

# 北石校友

2022  
总第 27-28 期  
3/4



校友 彭华龙



石化校友微信公众号



WWW.BIPT.EDU.CN

内部交流

主办：北京石油化工学院校友会

## 江苏麒祥高新材料有限公司

江苏麒祥高新材料有限公司是麒祥重要的研发生产基地，在此设立了麒祥首个研发实验室。主要产品有低滚阻硅烷、耐高温交联剂、抗湿滑树脂、粘合促进剂、特种补强填料等。公司申请专利64件，已授权发明13件，实用新型18件，PCT申请2件。承担国家地方各级科研项目10余项，部分科技成果分获省市级科学技术奖，部分产品被列为省级重点推广应用新技术新产品、省级高新技术产品。



江苏麒祥是国家高新技术企业，设有江苏省科技服务站、江苏省企业研究生工作站、淮安市工程技术中心、淮安市企业技术中心，已通过ISO9001国际质量管理体系认证和IATF16949国际质量管理体系认证。

公司产品创新依托国家“万人计划”人才彭华龙博士带领的研发团队，与上海交通大学、中国矿业大学、华南理工大学、南京大学、南京邮电大学、中国热带农业科学院农产品加工研究所，以及被誉为橡胶工业的“黄埔军校”之称的青岛科技大学等知名院校，共同开展项目研究合作与开发。



>传递校友信息的平台>展示校友风采的窗口

>加强校友联络的纽带>抒发校友情怀的园地

主办：北京石油化工学院校友会

编委会主任：何晓红

委员（按姓氏笔划排序）

马志成 牛海运 白凤鸾 刘芳芳 朱琳 何晓红

张文龙 张宏雷 陈旭 陈占硕 赵百鹏 姜拥军

诸葛磊 凌太中 窦晓军 韩志勇

主 编：何晓红

责任编辑：黄婷婷 吴小璐

编 辑：朱樱楠 金坤 应思雨 张敏

版面设计：北京虹源锐意文化传媒有限公司

电 话：010-81292451

邮 编：102617

邮 箱：xyh@bipt.edu.cn

2022年第3/4期（总第27-28期）

CONTENT  
目录

- **01**  
**封面人物**  
P01
- **02**  
**石化听潮**  
P03
- **03**  
**石化荣光**  
P16
- **04**  
**校友工作**  
P21
- **05**  
**聚焦二十大**  
P29
- **06**  
**校友动态**  
P34
- **07**  
**石化岁月**  
P42
- **08**  
**校友天地**  
P60

**01**



麒麟 Chemicals  
**CHEESHINE**

**彭华龙**

材料科学与工程学院2000级校友



## 彭华龙简介

彭华龙，北京石油化工学院材料科学与工程学院2000级校友，2009年毕业于华南理工大学材料学专业获博士学位。时任江苏麒祥高新材料有限公司总经理、正高级工程师、科技部入库专家、国家“万人计划”科技创新人才、科技部“推进计划”科技创新人才、江苏省“双创人才”、江苏省科技企业家。

彭华龙不仅是一位出色的科研工作者，还是一位非常优秀的企业家，他将科学研究与产业化和推广应用紧密结合，创造了非常突出的经济效益，近年开发出新产品20余个，研究出的超级硅烷、特种功能树脂、酚醛树脂等产品替代进口，扭转了高端产品依靠进口的市场局面，成功主持产业化项目10余个，带动就业超过百人。

02

## 石化听潮

- |  |    |
|--|----|
| 振奋！北京石油化工学院师生热切关注党的二十大开幕.....                | 04 |
| 学校第三届党委第十五次全体会议审议通过章程修正案（草案）.....            | 04 |
| 北京石油化工学院胜利召开第四次党代会并选举产生新一届党委纪委 .....         | 05 |
| 欢聚校庆日 共话新时代 共创美好未来——学校召开建校44周年校友座谈会 .....    | 06 |
| 北京石油化工学院召开第七届教职工代表大会暨第九届工会会员代表大会第五次全体会议..... | 08 |
| 北京石油化工学院2022毕业典礼暨学位授予仪式隆重举行 .....            | 08 |
| 北京石油化工学院召开庆祝中国共产党成立101周年表彰大会 .....           | 09 |
| 北京石油化工学院召开专题会议传达学习贯彻北京市第十三次党代会精神.....        | 09 |
| “踔厉奋发跟党走 笃行不怠向未来”——2022年“云上”毕业晚会圆满举办 .....   | 10 |
| 北京石油化工学院召开疫情防控与安全专题工作会议 .....                | 10 |
| 北京石油化工学院党委理论学习中心组召开《习近平谈治国理政》第四卷专题学习会 .....  | 11 |
| 北京石油化工学院附属小学揭牌仪式暨开学典礼举行 .....                | 11 |
| 暖心毕业‘寄’ 浓浓师生情 .....                          | 12 |
| 北京石油化工学院召开2022年教师节表彰大会 .....                 | 12 |
| 北京石油化工学院2022级新生开学典礼举行 .....                  | 13 |
| 生命不息 运动不止——新学期北石化系列体育赛事一览 .....              | 14 |

## 振奋！北京石油化工学院师生热切关注党的二十大开幕



学校党委理论学习中心组（扩大）观看党的二十大开幕会直播

中国共产党第二十次全国代表大会10月16日上午在北京人民大会堂隆重开幕。习近平总书记代表第十九届中央委员会向党的二十大作报告。北京石油化工学院全体师生员工热切关注党的二十大，按照学校党委部署，通过各种形式积极收听收看开幕会盛况。

在遵守疫情防控有关规定的条件下，广大师生员工在校20余个集中会场收听收看，认真学习领会大会精神。大家一致认为，党的二十大报告振奋

人心、鼓舞士气，我们要更加紧密地团结在以习近平同志为核心的党中央周围，高举中国特色社会主义伟大旗帜，全面贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，深刻领悟“两个确立”的决定性意义，增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”，弘扬伟大建党精神，自信自强、守正创新、踔厉奋发、勇毅前行，为全力打造新时代首善之区工程师摇篮而不懈奋斗。

（党委组织部）

## 学校第三届党委第十五次全体会议审议通过章程修正案（草案）

近日，学校在第一会议室召开了第三届党委第十五次全体会议，审议通过了《北京石油化工学院章程修正案（草案）》。全体党委委员出席会议，会议由党委书记刘颖主持。

会议听取了关于章程修订工作汇报、章程修正案草案和修订条款，表决通过了《北京石油化工学院章程修正案（草案）》。

会议提出，章程是学校依法治校的基本遵循，学校章程修订工作坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，以法律法规为依据，程序严谨，论证充分，修正案草案已顺利完成校内修订程序，下一步要报请上级核准并做好修订章程发布后的宣传教育等相关工作。

（发展规划处）

## 北京石油化工学院胜利召开第四次党代会并选举产生新一届党委纪委



2022年9月18日，北京石油化工学院召开第四次党员代表大会，审议通过了《中国共产党北京石油化工学院第三届委员会工作报告》和《中国共产党北京石油化工学院第三届纪律检查委员会工作报告》，选举产生了新一届委员会和纪律检查委员会。党委书记刘颖代表党委班子作工作报告，党委副书记、院长罗学科主持大会。北京市教工委分管日常工作的副书记张革到会指导。校领导、部分兄弟高校代表、离退休老领导、民主党派和无党派代表、基层单位和部门主要负责人、高层次人才代表、学生代表等列席会议。

刘颖以“坚守初心勇担使命 全面开启打造新时代首善之区工程师摇篮新征程”为题，从坚持高水平应用型大学办学定位、以学生为本、遵循教育规律办大学、改革创新和开放办学、提升治理能力等五个方面回顾和总结了过去八年取得的成绩及五条“必须坚持”的宝贵经验，分析了学校面临形势任务，并从“坚持求实创新，全面提升高水平应用型大学办学质

量”“坚持协同改革，全面推进学校治理体系和治理能力现代化”“坚持质量为要，全面推进开放办学”三个方面对未来五年的工作进行了部署。

张革充分肯定了学校的办学特色、办学成绩和重要贡献，希望学校大力加强党对学校工作的全面领导、坚持把立德树人作为根本任务、在服务首都发展中推进高质量发展、持之以恒推进全面从严治党，走好高水平应用型大学高质量发展之路，引领全校师生打造新时代首善之区工程师摇篮。

大会号召，全校师生要高举中国特色社会主义伟大旗帜，以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，牢牢把握为党育人、为国育才初心使命，全面贯彻党的教育方针，坚持社会主义办学方向，落实立德树人根本任务，以新时代首都发展为统领，聚焦高质量，开创新格局，全力打造新时代首善之区工程师摇篮，为建设特色鲜明高水平应用型大学而不懈奋斗。

（党委组织部）

## 欢聚校庆日 共话新时代 共创美好未来 ——学校召开建校44周年校友座谈会



10月29日，北京石油化工学院迎来建校44周年。来自不同毕业年级、不同专业的十余位校友代表齐聚校园为母校庆生。学校院长罗学科，副院长靳海波，党委常委、宣传部部长曾卫兵以及相关单位、部门负责人参加座谈。校友会会长、对外合作联络处长何晓红主持座谈会。



与会领导和校友们展开热切交流。罗学科代表学校党委和全体师生员工对校友回校表示热烈欢迎，并对校友们长期以来对学校发展的关心与支持表示衷心感谢。他指出，学校正处于快速上升期，

要全面准确深入学习贯彻党的二十大精神，坚持守正创新，将学校定位与北京市的发展结合起来，立足行业、立足实业，培养与时俱进的高素质应用型人才，以更大作为融入和服务新时代首都发展。罗学科希望，大家能够常回“家”看看，多关注学校发展、支持学校建设，相信学校在大家的关心下会取得更大的发展。



靳海波以“全力打造新时代首善之区工程师摇篮，培养最好的工程师”为题，从人才队伍、学科建设、科学研究、人才培养、校园生活等方面向校友

介绍了学校建设发展情况，介绍了学校第四次党代会精神和学校发展目标。



校友们纷纷表示，母校取得的成就令人振奋，更增添了自己在新时代与母校共同奋斗、奉献国家民族的信心和激情。在校的学习积淀坚实了自己成长成才的基础。“团结、勤奋、求实、创新”的校风和“实事求是、与时俱进、勤奋实干、自强不息”的学校精神，始终激励自己勇于前行、不断开拓。校友们分享了各自的成长经历，介绍了所从事行业的发展

和趋势，并表示今后将更多关注学校发展，在实习实训、就业招聘、科学合作、奖助学等方面加强合作，为母校建设贡献校友力量。



校友是学校最为宝贵的资源，更是学校最靓丽的名片。校友强则母校强、校友荣则母校荣。校友们将与学校一同，奋进新征程，建功新时代，同心同德，埋头苦干，争取更大的北石化荣光。



座谈会后，校友们参观了校园和校史馆，并回到所在教学院系进行了深度交流。

(校友工作办公室)



## 北京石油化工学院召开第七届教职工代表大会暨第九届工会会员代表大会第五次全体会议



10月22日，北京石油化工学院召开第七届教职工代表大会暨第九届工会会员代表大会第五次全体会议。党委常委、副院长陈家庆主持会议。

党委书记刘颖在讲话中指出，要全面准确深入学习贯彻党的二十大精神，从党的二十大报告中汲取智慧和力量，坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，坚定信心、同心同德、真抓实干、埋头苦干，以实际行动践行“为党育人、为国育才”的初心使命，办好特色鲜明高水平应用型大学，努力从“跟跑”到“并跑”并敢于向“领跑”转变，全力打造新时代首善之区工程师摇篮。

(党委宣传部)

## 北京石油化工学院2022届毕业典礼暨学位授予仪式隆重举行

骊歌再起时，依依惜别情。6月23日上午，北京石油化工学院2022年毕业典礼暨学位授予仪式在致远讲堂隆重举行。全体校领导，职能部门、教学院系负责人，教师代表、毕业生代表、家长代表共同见证1821名本科生、196名硕士研究生圆满完成学业并获得相应的学位。近2000名师生通过线上直播的方式参加典礼。



党委书记刘颖宣读2022年北京市优秀毕业生、志愿服务西部毕业生等名单，并为毕业生代表赠送

校友卡。院长罗学科发表题为《扬帆再起航 一起向未来》的讲话，并对毕业生们提出四点希望：一是希望同学们胸怀“国之大者”，做理想高远的筑梦人；二是希望同学们坚持终身学习，做孜孜不倦的读书人；三是希望同学们不忘学子初心，做知行合一的实干家；四是希望同学们牢记“宁静致远、务本维新”的校训，做勇担使命的北石化人。



(新闻中心)

## 北京石油化工学院召开庆祝中国共产党成立101周年表彰大会



7月1日上午，北京石油化工学院庆祝中国共产党成立101周年表彰大会隆重召开。大会采取线上线下相结合的方式进行，全体校领导、受表彰的优秀共产党员代表、先进党组织代表、“光荣在党50年”纪念章获得者代表、基层党组织书记和部分职能处室代表40余人现场参会。各基层党组织师生党员近300人通过视频分会场参加大会。

刘颖书记向受到表彰的优秀共产党员和先进党组织表示热烈的祝贺，向“光荣在党50年”的老党员同

志表示崇高的敬意，向为学校教育事业做出贡献的所有师生党员表示真诚的感谢。刘颖书记指出，近年来学校党委始终坚持把抓好党建作为最大政绩，坚持把立德树人作为根本任务，坚持把高质量发展作为第一要务，牢牢把握政治性、根本性、战略性、敏感性要求，推动学校事业发展呈现良好态势。刘颖书记要求：一是坚守初心，坚定捍卫“两个确立”；二是守正创新，全面提升党建工作水平；三是勇毅前行，全力推动学校事业发展。各基层党组织和全体党员要以受到表彰的集体和个人为榜样，大力弘扬伟大建党精神，传承伟大的北京冬奥精神，践行初心使命，坚定信心、埋头苦干、勇毅前行，踔厉奋发，大力推动学校高质量发展，全力打造新时代首善之区工程师摇篮，加快建设特色鲜明高水平应用型大学，以优异成绩迎接党的二十大胜利召开！

(党委组织部)

## 北京石油化工学院召开专题会议传达学习贯彻北京市第十三次党代会精神

7月1日下午，北京石油化工学院召开专题会议，传达学习贯彻北京市第十三次党代会精神，对贯彻落实好市委各项要求进行部署。会上，学校党委书记刘颖传达了北京市第十三次党代会精神及十二届市委工作报告、市纪委工作报告主要精神。

会议指出，北京市第十三次党代会是在我国开启全面建设社会主义现代化国家新征程，全市人民以实际行动迎接党的二十大的重要时刻召开的一次重要会议。会议要求，一是加强学习，对标对表，切实把思想和行动统一到北京市第十三次党代会各

项决策部署上来。各级党组织要把认真学习落实市第十三次党代会精神作为重要的政治任务，组织引领全校师生迅速掀起学习热潮。二是学以致用，提高站位，切实增强服务首都发展的使命感和责任感。学校要紧紧围绕北京“四个中心”功能建设和经济高质量发展需求，坚定不移走高质量发展之路。三是把握机遇，攻坚克难，全力打造新时代首善之区工程师摇篮。全校师生要踔厉奋发、笃行不怠，以实际行动和优异成绩迎接党的二十大胜利召开。

(党委宣传部)

## “踔厉奋发跟党走，笃行不怠向未来” ——2022年“云上”毕业晚会圆满举办



近日，北京石油化工学院“踔厉奋发跟党走，笃行不怠向未来”2022届“云上”毕业生晚会在哔哩哔哩和抖音进行线上直播并取得了圆满成功。本次晚会由“致我们的大学时光”“把最好的祝福送给你”“北石化是你永远的家”三个篇章组成，用视频形式与毕业生们一起回顾了丰富而精彩的四年大学生活，存档一段难忘的篇章；也以明快的歌曲唱响心声，传达



毕业生们启程未来、砥砺前行的信心，以及听党话、跟党走，为实现中华民族伟大复兴贡献青春力量的决心。直播间中有2000余人线上观看毕业晚会，一起见证2022届毕业生四年的点滴岁月，为毕业生的大学生活画上圆满句号。



(团委)

## 北京石油化工学院 召开疫情防控与安全专题工作会议

为深入贯彻落实北京市新冠肺炎疫情防控工作最新要求，扎实做好2022年秋季学期开学阶段各项工作，8月14日上午，北京石油化工学院在行政楼第一会议室召开疫情防控与安全专题工作会议。全体校领导、疫情防控工作领导小组成员、各基层党组织书记、应急防控专班成员通过线上线下相结合的形式参加会议。会议由党委书记刘颖主持。

刘颖指出，当前迎来秋季学期开学返校的关键阶段，筑牢校园疫情防线、营造安全环境责任重

大、任务艰巨，要进一步提高站位，在思想上高度重视，继续坚持“动态清零”总方针不动摇，切实把师生健康安全放在第一位，从严从紧从实贯彻落实市委和教育工委部署要求，确保开学阶段各项工作万无一失。

刘颖要求，全体师生员工要始终绷紧防疫之弦，压实“四方责任”，毫不松懈抓好疫情防控和安全工作，以学校事业高质量发展的实际行动和优异成绩迎接党的二十大胜利召开。

(学校办公室)

## 北京石油化工学院党委理论学习中心组 召开《习近平谈治国理政》第四卷专题学习会

8月14日，北京石油化工学院党委理论学习中心组召开学习会，进行《习近平谈治国理政》第四卷专题学习。党委书记刘颖主持会议。

刘颖指出，《习近平谈治国理政》第四卷聚焦党和人民事业面对的重大时代课题和发展难题，集中体现了习近平总书记对关系新时代党和国家事业发展的一系列重大理论和实践问题新的深邃思考和科学判断，集中展现了马克思主义中国化的最新成果，为我们做好学校改革发展稳定各方面工作提供了科学指导。

刘颖就如何把学习成果转化推动学校高质量发展的工作举措和实际成效提出了三点要求。一是

提高政治站位，深刻认识学习《习近平谈治国理政》第四卷的重大意义；二是以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，切实把学习成效转化为推动学校高质量发展的强大力量和生动实践；三是切实扛起管党治党责任，全面落实各项工作要求。

刘颖最后强调，学习好、领会好、贯彻好《习近平谈治国理政》第四卷，是当前和今后一个时期学校的重要政治任务。我们要认真组织、扎实推动学习宣传贯彻，切实将学习成果转化成全力打造新时代首善之区工程师摇篮的工作举措和实际成效，以实际行动迎接党的二十大胜利召开。

(党委宣传部)

## 北京石油化工学院附属小学 揭牌仪式暨开学典礼举行



9月1日上午，北京石油化工学院附属小学揭牌仪式暨“薪火相传永续 焕彩前行再启航”开学典礼举行。学校党委常委、副院长靳海波，党委常委、对外合作处处长何晓红等相关领导，大兴区政协副主席、教委主任赵建国等相关领导及枣园小学领导师生共约500余人参加仪式活动。

枣园小学自2002年9月1日建校以来，坚持走和合育人的办学道路，把“立德树人”作为培养学生的根本任务，成为大兴区特色示范校，多次获得市级、区级荣誉称号。

未来，北京石油化工学院将秉持“优势互补、资源共享、合作共建、协同发展”的原则，遵循“附校所需、大学所能”的方针，在尊重附小传统、特色的的基础上，充分发挥大学在师资、学科、科研、管理等方面的优势，围绕特色课程、体育、文化、科创、志愿服务、教育培训等方面，“大手拉小手”，在京南大地上谱写出教育强校的生动赞歌，为加快建设教育强国贡献北石化力量。

(新闻中心)

## 暖心毕业‘寄’浓浓师生情



疫情下的毕业季，少了欢聚的热闹，多了共克时艰的坚定与团结。从今天开始，是2022届毕业生离校的日子。为充分加强对即将毕业离校同学的关心关爱，在做好疫情防控工作的前提下，学校统筹安排校办、学工部、研工部、宣传部、组织

部、后勤及各二级学院等部门，组建教师志愿者队伍，为未返校毕业生提供贴心的行李寄送服务。6月24日，学校第一时间启动了毕业生返校打包毕业“寄”工作，让这个夏天，有离别，有温暖，有感动。



(发展规划处)

## 北京石油化工学院 召开2022年教师节表彰大会



教育战线辛勤耕耘30年的教师和教育工作者代表领奖

在第38个教师节到来之际，9月9日，北京石油化工学院在致远讲堂召开2022年教师节表彰大会暨

秋季学期工作部署会。学校党委书记刘颖作了重要讲话，部署了秋季学期工作任务。会议由党委副书记雷京主持，校领导、处级干部和教师代表参加大会。

大会对过去一年来在教学、科研、管理、服务岗位上做出突出成绩，获得市、校两级荣誉称号的集体和个人进行了表彰。

(党委宣传部 学校办公室 教师工作部)

## 北京石油化工学院2022级新生开学典礼举行



9月17日上午，北京石油化工学院2022级新生开学典礼在清源校区体育场举行。全体校领导、各教学院相关领导、2000余名新生与教师代表在线下参加典礼。典礼采用线上直播的方式同步举行。

学校党委书记刘颖为2022级新生代表  
颁发北京石油化工学院校徽院长罗学科以“青春聚力北石化  
强国一代再出发”为题发表讲话北京市教学名师戴波教授  
代表教师发言

张竞、赖锦文、杨捷方分别代表新生代表和在校生代表发言



新征程上，2022级新同学将扬帆远航，开启精彩人生新篇章！



(新闻中心)

## 生命不息 运动不止 ——新学期北石化系列体育赛事一览

### 北石化女篮勇夺首都高校 第1届3X3篮球联赛季军

2022年10月29日，首都高等学校第一届3X3篮球联赛暨第一届首都高校体育运动大会篮球3X3比赛在北京物资学院拉开战幕。本次比赛由北京市大学生体育协会主办，共有16支高校女篮队伍参赛。北石化女篮在主教练贺小鹰老师带领下精心备战，赢得了本次比赛的季军。



### 首都高校第十五届板球赛 我校男女板球队首战告捷



2022年首都高校第十五届大学生板球比赛的第一阶段比赛于10月29日-30日在学校清源校区操场举行。北京大学、清华大学、北京师范大学等10所高校的20支男女板球队伍参加比赛。

### 北石化“新生杯”足球赛激战正酣

2022年10月10日，2022级新生杯足球赛决赛在北石化足球场拉开了战幕。机械工程学院、信息工

程学院、经济管理学院、新材料与化工学院、人文社科学院、安全工程学院和致远学院的88位同学组队参赛。赛事分为小组赛和淘汰赛，自9月27日至10月10日，共计14天。

经过小组赛的洗礼和淘汰赛的激烈争夺，最终机械工程学院凭借强大的实力夺得冠军，信息工程学院获得亚军，致远学院获得季军。



### “喜迎二十大·青春向未来”新生杯篮球赛开赛

北石化新生杯篮球赛A、B组的比赛落下帷幕，球员们一次次精彩的进球，一次次激烈的对抗：比拼、突破、上篮、快攻、抢断，每一滴汗水都铸就了热血篮球梦。



### 体育部举办“新生杯”排球赛圆满结束

北京石油化工学院2022年“新生杯”排球赛于2022年10月12日在清源校区体育馆正式落下帷幕。来自各院系的八支队伍，轮番对决，一争高下。最终新材料与化工学院获得冠军、安全工程学院获得亚军、研究生获得季军。



### 体育部举办2022年“新生杯”羽毛球赛圆满成功

北京石油化工学院2022年“新生杯”羽毛球赛在清源校区体育馆举行，比赛历时两天，共有八支队伍参赛，经过64场激烈角逐，总共产生了男子单打、女子单打、男子双打、女子双打四个项目的前三名。



### 北京石油化工学院2022年新生田径运动会圆满召开

10月29日下午，我校2022年新生田径运动会圆满召开。全校72个新生班级，共计511名同学报名参赛。本次比赛共设竞赛项目23项，2022级学生以行政班为单位参赛。经过激烈争夺，致远学院致远222班，人文社科学院人资222班，人资221班，分别获得团队总分前三名，新材料与化工学院药222班等八个班级获得精神文明奖。



(体育部)



## 石化荣光

我校教师在北京市讲述育人故事展示交流活动中获得一等奖	17
我校戴玉华教授荣获北京市优秀教师称号	17
我校教师在第二届全国高校教师教学创新大赛中荣膺佳绩	17
我校在第八届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛北京赛区决赛中再创佳绩	18
我校教师在第二届全国本科院校化工类专业教师课程思政能力竞赛中获佳绩	18
我校2支团队入选首都高校师生服务“乡村振兴”行动计划	18
我校张梦元同学荣获北京市第五届“优秀退役大学生士兵”称号	19
新材料与化工学院制药工程专业获批教育部虚拟教研室试点建设项目	19
我校新增一批国家级和北京市级一流本科专业建设点	19
我校2项成果荣获2022年度国家级行业联合会科学技术奖一等奖	20
喜报！我校荣获2022年全国“三下乡”社会实践活动优秀单位	20
新突破！我校首次承担北京高等教育“本科教学改革创新”重大项目	20

0 3

## 石化荣光

### 我校教师在北京市讲述育人故事 展示交流活动中获得一等奖

我校马克思主义学院教师黄小惠副教授在第四届北京市大中小幼教师讲述我们的育人故事展示交流活动中获得一等奖

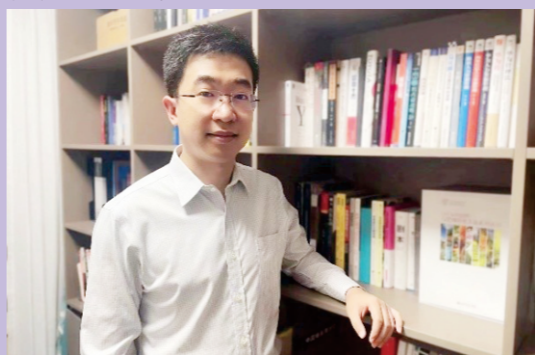
### 我校戴玉华教授 荣获北京市优秀教师称号



我校新材料与化工学院戴玉华教授  
荣获“北京市优秀教师”称号。

### 我校教师在第二届全国高校教师 教学创新大赛中荣膺佳绩

7月31日，第二届全国高校教师教学创新大赛在西安交通大学圆满落幕。我校人文社科学院教师李思琦（团队成员：张君、李志红）参赛作品《战略管理》荣获全国赛地方高校中级及以下组二等奖。



人文社科学院 李思琦老师

此前在第二届北京市高校教师教学创新大赛中，我校人文社科学院李思琦老师（团队成员：张君、李志红）参赛作品《战略管理》获地方高校中级及以下组一等奖；新材料与化工学院谷庆阳老师（团队成员：胡应喜、狄佐星、单希林）参赛作品《无机与分析化学》获地方高校副高组三等奖；马克思主义学院黄小惠老师（团队成员：陈运辉、李淑敏、石泉）参赛作品《马克思主义基本原理》获地方高校副高组优秀奖。



新材料与化工学院 谷庆阳老师



马克思主义学院 黄小惠老师

## 我校在第八届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛北京赛区决赛中再创佳绩

近日，在第八届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛北京赛区复赛与决赛中，我校获一等奖1项、二等奖1项、三等奖61项。同时，学校再次获得优秀组织奖，这是2018年以来，我校连续第5次获得此荣誉。2022年我校共有578支团队参赛，参赛学生达2652人，参赛项目数量和参与学生数创历史新高。



## 我校教师在第二届全国本科院校化工类专业教师课程思政能力竞赛中获佳绩

我校新材料与化工学院林世静副教授的参赛课程《有机化学》、高大海副教授的参赛课程《涂料与胶黏剂》，在第二届全国本科院校化工类专业教师课程思政能力竞赛中分别荣获二等奖。



## 我校2支团队入选首都高校师生服务“乡村振兴”行动计划

近日，北京市学校思想政治工作中心公布了入选首都高校师生服务“乡村振兴”行动计划的100支团队名单。其中，我校信息工程学院和经济管理学院的两支实践队伍成功入选。

### 首都高校师生服务“乡村振兴”行动计划

#### 入选团队名单

序号	高校名称	项目名称
57	中央美术学院	艺术半壁
58	中央美术学院	美绘乡村 赋能振兴——以北京市平谷区昌昌营镇为例
59	中央戏剧学院	文化振兴，艺术赋能——中央戏剧学院“乡村振兴”行动计划
60	中央戏剧学院	话剧《背篼里的春天》
61	中央戏剧学院	戏润乡村，美育乡情——中央戏剧学院研究生文化乡村专项行动
62	北京服装学院	设计服务乡村——雁栖镇薪火田庄红色乡村振兴行动
63	北方工业大学	心系故里——新疆乔尔波村法治化建设调研
64	北京工商大学	“星火燎原”一体化服务助力革命老区乡村振兴
65	北京工商大学	党建领航聚合力，乡村振兴谱新篇——以“廉洁文化教育基地”助力乡村振兴
66	北京印刷学院	设计赋能乡村文化品牌形象建设路径研究——以北京市大兴区前安定村为例
67	北京印刷学院	打造农家书屋，助力乡村文化振兴——以大台头村为例
68	北京石油化工学院	为乡村孩子插上科技翅膀——北京石油化工学院信息工程学院服务大兴乡村小学生科技素养提升行动计划
69	北京石油化工学院	做强特色研学旅游项目 助力京郊乡村发展——房山区周口店镇官地村“乡村振兴”行动计划
70	北京信息科技大学	智能化信息化高端食用菌温室大棚
71	北京信息科技大学	智慧鱼塘-助力水产农业信息化
72	北京第二外国语学院	开发乡村文化 IP 青春赋能乡村振兴
73	北京物资学院	依托裴李岗农耕文化助力乡村振兴
74	北京物资学院	推动品牌强农，助力乡村振兴
75	中国音乐学院	“传承北京冬奥精神，艺术助推乡村振兴”
76	中国戏曲学院	文化艺术下乡 (为人民画像、绿水青山写生、主题墙绘设计)

## 我校张梦元同学荣获北京市第五届“优秀退役大学生士兵”称号



## 新材料与化工学院制药工程专业获批教育部虚拟教研室试点建设项目

我校新材料与化工学院制药工程专业牵头的“制药工程专业虚拟教研室”获批教育部虚拟教研室建设试点。在此次第二批虚拟教研室建设试点名单中北京市属高校共五所，我校列位其一。



序号	教研室名称	学校名称	带头人
18	信息对抗技术专业虚拟教研室	北京理工大学	罗森林
19	大学数学课程群虚拟教研室	北京科技大学	郑连存
20	思政课程引领课程思政协同育人改革虚拟教研室	北京化工大学	于文博
21	电子信息基础课程虚拟教研室	北京邮电大学	俎云霞
22	制药工程专业虚拟教研室	北京石油化工学院	王鹏
23	密码科学与技术专业虚拟教研室	北京电子科技大学	李梦东
24	药理学课程虚拟教研室	北京协和医学院	叶菜英

## 我校新增一批国家级和北京市级一流本科专业建设点

根据《教育部办公厅关于公布2021年度国家级和省级一流本科专业建设点名单的通知（教高厅函〔2022〕14号）》文件精神，我校环境工程专业入选2021年度国家级一流本科专业建设点，会展、材料科学与工程、机器工程、物联网工程、数据科学与大数据技术、生物制药、大数据管理与应用、人力资源管理等8个专业入选北京市级一流本科专业建设点，成果丰硕。

### 教育部办公厅

教高厅函〔2022〕14号

#### 教育部办公厅关于公布2021年度国家级和省级一流本科专业建设点名单的通知

各省、自治区、直辖市教育厅（教委）、新疆生产建设兵团教育局，有关部门（单位）教育司（局），部属各高等学校、部省合建各高等学校：

根据《教育部办公厅关于实施一流本科专业建设“双万计划”的通知》（教高厅函〔2019〕18号），我部组织开展了2021年度国家级和省级一流本科专业建设点报送工作。经各高校网上申报、高校主管部门审核和教育部高等学校教学指导委员会评议、投票推荐，我部认定了3730个国家级一流本科专业建设点，其中中央赛道1466个、地方赛道2264个。同时，经各省级教育行政部门审核、推荐，确定了5069个省级一流本科专业建设点。现将名单予以公布（见附件1、2）。请各地各高校统筹好三批国家级和省级一流本科专业建设点的建设工作，持续加强专业建设，不断提高人才培养质量，培养一流人才方阵。

附件1 2021年度国家级一流本科专业建设点名单 (北京市)			
中央部门所属高校（含部省合建高校）一流专业建设点名单直接发送至本校；省（区、市）属高校入选名单如下：			
序号	高校名称	专业名称	状态
32	北京石油化工学院	环境工程	建设

附件2 2021年度省级一流本科专业建设点名单 (北京市)			
中央部门所属高校（含部省合建高校）一流专业建设点名单直接发送至本校；省（区、市）属高校入选名单如下：			
序号	高校名称	专业名称	状态
56	北京石油化工学院	会展	建设
57	北京石油化工学院	材料科学与工程	建设
58	北京石油化工学院	机器工程	建设
59	北京石油化工学院	物联网工程	建设
60	北京石油化工学院	数据科学与大数据技术	建设
61	北京石油化工学院	生物制药	建设
62	北京石油化工学院	大数据管理与应用	建设
63	北京石油化工学院	人力资源管理	建设

## 我校2项成果荣获2022年度国家级行业联合会科学技术奖一等奖

近日，中国机械工业联合会和中国康复医学会公布了2022年度“机械工业科学技术奖”和2022年度“中国康复医学会科学技术奖”获奖名单，我校薛龙教授团队牵头和参与的两项成果分别荣获机械工业科学技术进步奖一等奖和中国康复医学会科学技术奖一等奖。

序号	项目名称	主要完成单位	主要完成人
<b>中国机械工业科学技术奖</b>			
1	复杂工况下移动焊接机器人关键技术及应用	北京石油化工学院 海机械重工有限公司 中铁宝桥集团有限公司 天津大学 北京城建精工钢结构工程有限公司 中国铁建重工集团股份有限公司 北京圣龙博睿科技有限公司	薛龙 陈晓明 黄继强 邹勇 马晓磊 朱新华 徐连勇 李凌云 车平 李冀清 梁亚军 黄军芬 曹莹瑜 韩峰 张贝
2	运动伤病康复诊疗关键设备的理论及技术创新	河南翔宇医疗设备股份有限公司 中国人民解放军联勤保障部队第九八九医院 <b>北京石油化工学院</b>	常祺 何永正 曹莹瑜 魏秋华 薛龙 李志强 唐亮 黄昌林 曹琳琳 王伟 李俊堂

## 喜报！我校荣获2022年全国“三下乡”社会实践活动优秀单位

近日，共青团中央公布了全国在2022年“三下乡”社会实践中表现突出的优秀集体、个人和项目。我校团委荣获2022年全国大中专学生志愿者暑期“三下乡”社会实践活动优秀单位。



## 新突破！我校首次承担北京高等教育“本科教学改革创新”重大项目

9月19日，北京市教委公布2022年北京高等教育“本科教学改革创新项目”入选名单。由北京石油化工学院院长罗学科教授牵头的《聚焦双碳战略，具有ESG意识能力的新工科新文科人才培养体系的构建与实践》项目，在北京高校239个入围项目中脱颖而出，成为北京市本年度13项重大项目之一（含在京中央院校）。重大项目是北京市教委结合年度重点工作与建设方向，从在京各高校推荐的重点项目中择优遴选，本次入选是市教委实施“本科教学改革创新”立项以来，我校获批承担的首个重大项目，实现了新突破。此次我校获批立项项目共4项，其中1项重大项目、3项一般项目。

2022年北京高等教育“本科教学改革创新项目”立项项目名单

序号	项目名称	项目负责人	项目主干学校	类型备注
1	高教现代进程中育人格局和探索与实践	张东刚	中国农业大学	重大项目
2	面向“智能无人”领域的未来创新科技领军人才培养体系研究与实践	龙勇	北京理工大学	重大项目
3	“一体两翼三协同”机制和高素质人才培养模式的探索与实践	吴虎龙	北京科技大学	重大项目
4	构建农林院校高水平人才培养体系的研究与实践	宋黎群	北京林业大学	重大项目
5	自然文化课思政化与通识素养协同创新	马锐光	中国地质大学(北京)	重大项目
6	聚焦双碳战略，具有ESG意识能力的新工科新文科人才培养体系的构建与实践	罗学科	北京石油化工学院	重大项目
7	新时代国际视野下教育（模式）研究	顾晓鸣	北京第二外国语学院	重大项目
8	双师项目下特色示范性创新创业实践平台建设与实践	王耀平	华北电力大学	重大项目
9	北京交通大学智慧教育教学文化改革与实践	房海涛	北京交通大学	重大项目
10	启航携手——大学美育公开课建设与实践	宋晶	中南财经政法大学	重大项目
11	面向未来信息化技术卓越拔尖人才培养的研究与实践	牛佳丽	北京邮电大学	重大项目
12	融媒体应用型农林人才培养能力提升体系的构建与实践	马兰青	北京农学院	重大项目
13	复合型高水平医学人才贯通培养改革探索和实践	武热	首都医科大学	重大项目
14	物理卓越人才培养	刘玉鑫	北京大学	重大项目

2022年北京高等教育“本科教学改革创新项目”立项项目名单

序号	项目名称	项目负责人	类型备注
1	聚焦双碳战略，具有ESG意识能力的新工科新文科人才培养体系的构建与实践	罗学科	重大项目
2	基于学生中心的合作学习教育模式在高分子专业课程群中的构建与实践	高大海	一般项目
3	新工科背景下的应用型高校水质工程技术类课程群建设与改革	韩严和	一般项目
4	新工科背景下工程教育认证理念的安全工程专业大学生创新创业能力培养	宋海峰	一般项目

04



## 校友工作

- 揭晓！2022届吉祥物与一句话获奖作品展示.....22
- 毕业季 | 北京石油化工学院2022届校友联络员名单.....23
- “走近北石化校友，感受榜样力量”校友寻访计划招募.....24
- 校友会、教育基金会联合党支部到官地村对接调研.....25
- 传播校友事迹 传承北石化精神 建校44周年校友服务中心记者团采访侧记.....25

## 揭晓！2022届吉祥物与一句话获奖作品展示

为全面做好2022届毕业生离校相关活动，增强毕业生爱校荣校情怀，激发广大毕业生及校友爱校荣校的荣誉感、使命感和责任感，弘扬北石化人“宁静致远 务本维新”的校训精神，学校面向全体师生和校友，开展了毕业吉祥物及一句话有奖征集活动。2022届毕业吉祥物及一句话征集活动举办以来，得到了广大毕业生积极响应。本次活动共收到参赛作品169件，经过初审、网络投票以及专家评审，最终选出毕业吉祥物设计金奖1名、银奖2名、入围奖6名；毕业一句话一等奖1名、优秀奖6名。

### ① 毕业吉祥物



毕业吉祥物设计金奖——《鹊·跃》

经济管理学院国贸183班刘芳吟设计的作品《鹊·跃》，被评为2022届毕业吉祥物金奖，其作品设计通过冬奥元素展现了冬奥期间北石化人全力以赴的精神风貌。石化喜鹊化身“滑板高手”，不畏艰难，续攀高峰，寓意北石化人在全力打造新时代首善之区工程师摇篮的征程上踔厉奋发，砥砺前行。

### ② 毕业一句话

“筑梦首善摇篮，青春奔向未来”

机械工程学院机电181班于子程的作品，被评为2022届毕业一句话一等奖。

曾经相遇于金秋  
如今告别在盛夏  
在人生的特殊时刻  
当然也需要一个见证者  
来定格青春的匆匆岁月

吉祥物与一句话  
展现了石化学生的锐气  
才华与社会责任感  
蕴含了对母校过往的回顾  
更有对未来的期许  
也祝愿毕业生们从此启航  
开启一段属于自己的新征程  
怀揣梦想 披荆斩棘  
向着光 成为光



## 毕业季 | 北京石油化工学院2022届校友联络员名单

### 经济管理学院

张浩冉 邢晟耀 张禧 张紫馨  
张涵 齐天润 么志坚 李文正  
齐航 方世杰 刘月良 郑皓文  
常雨童 曹娜

### 人文社科学院

苑文龙 李朋皓 宋文 王柄权  
崔淑婷 于海洋 高京远 曹晶晶  
王宇博

### 致远学院

刘智康

### 研究生联络员

宋冰洁 张昊 汤武豪 于馨尧  
周通 郭威

### 校友联络员职责

#### 1. 加强联络

维护班级微信群，积极向本班校友宣传母校和校友会相关活动，反馈校友对学校发展建设的意见和建议。

#### 2. 搜集信息

协助学校健全、更新校友信息，并向校友会推荐优秀校友事迹供学校宣传报道。

#### 3. 组织活动

积极参加各地校友分会活动，组织开展本班或年级校友活动，向校友会提供校友返校聚会等活动报道。

#### 4. 组织投稿

引导班级校友向《北石化校友》刊物投稿，定期向班级同学转发校友会刊。

### 2022届毕业生校友联络员名单

#### 新材料与化工学院

杨艺 张允宁 李思东 许畅  
张帅 王浩然 唐嘉俊 杨正宇  
王一龙 邓伟力 任天丽 徐晨凯

#### 机械工程学院

朱垠亭 潘慧杰 李承阳 薛菲  
郭子一 孙泽祥 田意 张静仪  
李雪傲 杨颖 付尧 杨盼盼  
吴才欢 江波塔·马依旦别克 陈家倩

#### 信息工程学院

李柏灿 于泽洋 马泓超 祝宁  
范登峰 王首航 肖建川 石尚  
张辰 吴淞 孙博涵 张迪  
王轼哲 狄鑫

#### 安全工程学院

张思远 陈平

## “走近北石化校友，感受榜样力量”校友寻访计划招募



为传播北石化校友事迹，传承北石化精神，留住北石化记忆，培养北石化新生校友意识，激发北石化学生爱校情怀，现开展“走近北石化校友，感受榜样力量”校友寻访计划，组织选拔 2022 级新生及在校生，寻访北石化优秀校友。通过寻访，向校友传递母校的关怀与问候，增强学校与校友间的情感纽带，聆听校友奋斗历程，感悟校友成长故事，发挥校友朋辈引领作用，帮助学生开阔眼界、增长才干，助力学校新发展。

### 一、活动时间

2022年8月—2023年6月

### 二、主办单位

校友会办公室

学生工作部（处）、团委

### 三、征集对象

欢迎在校生、校友踊跃报名，活动组将根据报名情况进行筛选。

### 四、报名要求

具有较强的文字功底，善于倾听；做事认真，踏实细致，有较强的时间观念和执行力，能按时完成采访稿件；具有高度责任感和团队合作精神，有大局观，能服从组织安排。

### 五、报名方式

在校生、校友报名联系微信 gujitnt

### 六、活动内容与收获

1.校友寻访小组：将面向各行各业校友，扎根基层、自主创业校友进行采访。采访内容主要围绕校友青春故事、个人发展、石化岁月、创新创业、职业规划等方面。

2.根据疫情情况采取“线上+线下”相结合的方式，进行实地采访或线上访谈。

3.入选校友寻访计划同学，将给予第二课堂社会实践模块相应学分。优秀采访稿件，将会在学校公众号、官网、《北石化校友刊》上发表。活动结束后将对实践团队进行表彰。

4.通过采访实践，获得与校友面对面交流机会，聆听校友们的精彩故事，汲取校友们的优秀经验，听取校友们的宝贵建议，从而提升个人表达与沟通能力、写作能力，并有机会参与每学期其他校友活动与课程。



## 校友会、教育基金会联合党支部到官地村对接调研

10月10日，校友会、教育基金会联合党支部赴房山区周口店镇官地村走访调研、看望驻村干部。

调研组在驻村第一书记刘卫国的陪同下实地考察了地球年轮田野学校、村容村貌、民宿改造、乡村振兴、对口帮扶等情况。调研组与官地村还就乡村振兴计划、大学生实践基地、产业帮扶等内容进行了深入交流研讨。

书记何晓红表示，深入贯彻市委关于农村集体经济薄弱村帮扶专项行动工作部署是市属高校服务社会的重要工作组成部分，党支部将按照学校党委要求，积极协调校内外力量，推进相关帮扶工作任务落实落细。希望校地双方利用各自资源优势，科学谋划、协同推进，以扎实的工作实效助力乡村振兴。

## 传播校友事迹 传承北石化精神 建校44周年校友服务中心记者团采访侧记

### 秋意渐浓 思念愈胜

十月的秋风吹开了回忆的窗  
十月的秋叶铺洒了相聚的路

来自各行各业的校友们  
或两鬓斑白 阅过人间万千事  
或意气风发 逐梦更广的远方  
或知足常乐 细品生活烟火气  
每个人都在不同的地方  
书写着不同的人生画卷  
忽发现 我们已阔别数载

终于在北石化建校44周年之际

克服万难  
我们在北石化的校园里再次相聚

### 签到环节

认真布局 提早等待  
迎接校友们的不止有朝气蓬勃的学弟学妹  
还有许久未见的良师益友  
更有风华正茂的母校



校友们在留言板上签下了自己的姓名  
并热情地与同学们拍照留念  
我们今日的旅程也将从此启航



### 座谈环节

纵使前路纷繁 仍犹记少年来时路  
重温同窗情 笑谈北石化故事  
展望未来路 共议北石化发展  
彼时稚嫩的他们  
褪去了青涩 增添了坚定  
此时沉着稳重的他们  
放下了迷茫 扛起了责任  
为北石化发展提出了自己的见解  
并表示愿意为之贡献自己的力量



正是一代又一代北石化师生的不懈奋斗  
今日的北石化才能行稳致远 不断前行

### 逛校园、校史馆

漫步在落满金色的校园里  
睹物思事  
校友们看着眼前熟悉而陌生的校园  
追忆起了在北石化的青春岁月



走进校史馆这条时光长廊  
缓缓叙述了44年来的风雨与彩虹  
看着校园一点一滴的变化  
许多校友感慨着母校的飞速发展  
也为学弟学妹们良好的学习生活条件感到高兴



### 采访环节

面对面而坐  
透过彼此的眼睛  
他们似看到了自己过去的青涩模样  
构想了自己未来可能的前行道路



### 经历如茶

浅尝 感得了饱经风霜的苦涩  
再试 获得了苦尽甘来的甜润  
细品 懂得了岁月沉淀的余香  
倾听他人经历 体悟人生百态 寻找人生方向



校友服务与发展中心记者团正是一个致力于  
倾听和传播校友事迹、传承北石化精神的团队  
他们跟随着校友们的脚步  
通过采访、拍摄、撰稿等方式  
转述和传播校友的经历与经验



### 面对面而谈

我们了解了校友们难忘的北石化故事  
知晓了校友们艰苦卓绝的奋斗经历  
学习了关于学习、就业的宝贵经验  
让大家对自己的人生航线有了更清晰的规划



从青丝到白发 初心不改 笃行不怠  
诠释着北石化学子的赤子之心  
一代代北石化人追风赶月 开拓创新  
诠释着北石化学子的奋进之心

现在北石化发展的接力棒已传递到我们手中  
汲取前辈经验 走好个人路 助力北石化发展  
愿我们：  
眼中充满星辰大海 脚下步履不停  
鲜衣怒马 披荆斩棘 奔赴梦想  
也祝学长学姐们：  
能继续站在自己热爱的领域里闪闪发光  
也能尽享生活的细碎与温柔



05



## 聚焦二十大 聆听奋进之声 凝聚奋进力量 共话使命担当



编者按：

10月16日至22日，举世瞩目的中共二十大胜利召开。全体北石化师生、各地校友热学热议党的二十大精神，大家畅谈心得，分享体会，展现了北石化人奋进新征程、建功新时代，全力打造新时代首善之区工程师摇篮，建设特色鲜明高水平应用型大学，推动学校高质量发展的信心和决心。本期报道让我们一起来聆听学习他们的“二十大奋进之声”，汲取奋勇前行的磅礴力量。



党的二十大报告高瞻远瞩、内涵丰富，是领航新时代新征程的纲领性文件。习近平总书记在报告中提出一系列新观点、新论断、新思想，并将科教兴国战略作为独立部分放在突出位置，强调必须坚持科技是第一生产力、人才是第一资源、创新是第一动力，这让我们深感责任在肩、备受鼓舞，更加深刻认识到高等教育在全面建设社会主义现代化国家、全面推进中华民族伟大复兴的新征程中的时代使命，进一步增强了办好人民满意教育的责任感、使命感、紧迫感。学校将迅速掀起学习宣传贯彻热潮，全面准确深入领会党的二十大精神，坚持以习

近平新时代中国特色社会主义思想为指导，把握好贯穿其中的马克思主义世界观和方法论，全面贯彻党的教育方针，坚持中国特色社会主义办学方向，推动习近平新时代中国特色社会主义思想在北石化形成生动实践；坚持党对学校的全面领导，持之以恒推进全面从严治党，保持自我革命永远在路上的坚定，牢记为党育人、为国育才初心使命，谦虚谨慎、艰苦奋斗，敢于斗争、善于斗争，以高质量党建引领事业高质量发展；坚持立德树人为根本，坚持不懈用习近平新时代中国特色社会主义思想铸魂育人，五育并举培养思想纯良有品质、科学素养有内涵、技艺精湛有特色、攻坚进取有胆识的首善之区时代新人；坚持高质量发展，完整、准确、全面贯彻新发展理念，以新时代首都发展为统领，落实市属高校分类发展要求，全力打造新时代首善之区工程师摇篮，加快建设特色鲜明高水平应用型大学。

刻颖  
党委书记

金秋十月，党的二十大在全国人民的期盼中胜利开幕。习近平总书记代表十九届中央委员会所作报告，令人振奋，催人奋进。作为教育工作者，我体会最深的是：习近平总书记在报告中指出，必须坚持科技是第一生产力、人才是第一资源、创新是第一动力，深入实施科教兴国战略、人才强国战略、创新驱动发展战略，开辟发展新领域新赛道，不断塑造发展新动能新优势。十九大以来的五年，

是极不寻常、极不平凡的五年。数字技术、人工智能、大数据、区块链等新科技迅速发展，新工科建设必须与时俱进，促进人才培养更好的服务国家战略需求，大幅提高我国科技创新水平。学校将认真学习领会报告精神和习近平总书记关于教育的系列重要论述，坚守为党育人、为国育才的初心，坚持以立德树人根本任务，加快推进特色鲜明高水平应用型大学建设步伐，努力办好人民满意的高等教育。

罗学科  
党委副书记、院长

党的二十大报告全面总结了过去五年的工作和新时代十年的伟大变革，重点部署了未来五年的战略任务和重大举措，报告内涵丰富、思想深邃、催人奋进，是一篇闪耀着马克思主义真理光辉的纲领性文献。作为一名马克思主义理论工作者，要做好党的二十大报告精神的研究阐释工作，做好“三进”工作，讲好立德树人的关键课程，以实际行动推动马克思主义学院的高质量发展！

吴爱萍  
马克思主义学院副院长、教授

党的二十大胜利召开，我们深受鼓舞，倍感振奋。学习贯彻党的二十大精神是当前首要政治任务。作为一名高校党员领导干部，要牢记为党育人、为国育才的初心使命，当好“施工队长”，在实干上下功夫。结合工作实际，找准工作目标，把党中央提出的战略部署转化为具体的工作任务，提升工作成效，为全力打造首善之区工程师摇篮贡献自己的力量。

陈飞  
研究生工作部部长、教授

作为一名高校青年教师，我要学习贯彻好党的二十大精神，用强烈的使命意识、责任担当和育人情怀，以社会主义核心价值观教育引领青年学生，

守好教书育人一段渠，种好科研育人责任田，为实现中华民族伟大复兴贡献自己的力量。

谷庆阳  
新材料与化工学院副教授

作为一名高校教工党支部书记，我要带头认真学习贯彻好党的二十大精神，注重用党的创新理论引领当代大学生，坚持以学生成长成才为中心，以“四有好老师”为指引，做好学生的引路人，为全力打造新时代首善之区工程师摇篮、培养高水平应用型人才贡献自己的力量。

徐文星  
信息工程学院教工党支部书记  
副教授

作为高校教师，我们要热爱教育事业，无怨无悔，不计名利，用心进取，努力创新，用一片赤诚之心培育人，用高尚的人格魅力影响人，用崇高的师德塑造人，努力培养德智体美劳全面发展的社会主义建设者和接班人。

李思琦  
人文社科学院教师

身为新时代的研究生，我将牢牢铸就理想信念、掌握科学知识、锤炼高尚品格，永葆青春的朝气、奋斗的姿态和责无旁贷的担当，时刻把个人成才与祖国前途、民族命运紧密联系在一起，走好新时代的“长征路”！

陈清锐  
2020级研究生



党的二十大报告令人振奋，我为自己是一个中国人而感到自豪，何其有幸，生于华夏，生于盛世，见证百年。作为一名大学生党员，我将以高度的责任感和使命感，以青春之我、奋斗之我，在开拓人生、奉献社会的进程中书写无愧于时代的壮丽篇章！

苏雯雯  
致远学院学生党员

党的二十大报告主题鲜明、思想深邃、内涵丰富、催人奋进。作为一名高校教师，我深感责任重大。我们承担着“为党育人、为国育才”的使命，务必要以高质量的教育培养高质量人才，培养德智体美劳全面发展的社会主义建设者和接班人。

戴玉华  
九三学社北京石油化工学院支社主委  
大兴区政协委员  
新材料与化工学院副院长、教授

作为一名民盟支部主委，我一定要认真学习贯彻大会精神，深刻领会和深入贯彻习近平新时代中国特色社会主义，坚定理想信念，坚决拥护中国共产党的领导，积极献言献策，为首都经济社会发展和学校高质量发展尽自己微薄之力。

张宝生  
民盟大兴区工委委员  
民盟北京石油化工学院支部主任委员  
机械工程学院副教授

我深深为大会报告绘制的科技创新蓝图所鼓舞，倍感责任重大，使命光荣，我一定要时刻领悟报告的精神实质和丰富内涵，将会议精神切切实实转化为谋事创业的强大动力，为全面建设特色鲜明高水平应用型大学、全力打造新时代首善之区工程师摇篮贡献力量。

张胜红  
学校留联会理事长  
科技处副处长、教授

刚刚参加完由上海市委组织部、市委党校举办的第九期青年英才研修班学习，使我对上海城市精神，以及当代青年英才的历史使命，理解更加深刻。二十大报告中特别提出了必须坚持科技是第一生产力，人才是第一资源，创新是第一动力，深入实施科教兴国战略、人才强国战略、创新驱动发展战略、开辟新领域新赛道，不断塑造发展新动能新优势。在这个历史当口，我们有机会以国家战略需求为导向，集聚力量进行引领性科技攻关，坚决打赢关键核心技术与关键核心材料攻坚战，有机会为我们世界领先的新能源产业做好卡脖子的关键锂电隔膜特种材料和军用特种纤维材料的进口替代，为国家的新能源产业和军队的现代化添砖加瓦，我们生逢其时，何其幸运。感恩党的关怀，给当代年轻人创造了如此好的奋斗舞台和机遇。全媒体时代需要提高战略思维能力，在未来征程中我将和我的团队，为全面建成社会主义现代化强国、为中国新能源材料领域突破国外封锁，为上海的城市发展，竭尽所能贡献我们的力量。

张文龙  
高1999级校友  
朴烯晶新能源材料有限公司董事长

作为一名普通党员，在我成长的三十年来，深切体会到了身边的变化，特别是在基础设施和公共服务方面。道路变宽了，夜晚变亮了，超市就在身边了，公交进村了，看病更便捷了，老年人生活更有保障了，各类物资供给更加充足了，环境更加宜居了，有线电视和网络遍布各个小区和村庄...诸如此类，数不胜数。这是在党的正确领导下，全体人民共同奋斗才得来的，成果来之不易。作为一名青年国企员工，未来的日子，我要继续深入学习党的二十大精神，增强“四个意识”，坚定“四个自信”，做到“两个维护”，努力工作，要在实践中去体会报告内容的精髓与要义，让先进的理论来指导实践，身体力

行，大胆创新，为建设社会主义现代化强国和民族伟大复兴添砖加瓦。

陈亮  
机械学院2015级校友  
任职于北京蓝星清洗有限公司

作为一名青年党员，我将牢记母校“宁静致远、务本维新”的谆谆教诲，严谨务实，开拓创新。面对新时代新征程新要求，练就过硬本领，担当时代重任，努力消除“本领恐慌”和“知识短板”，在奋斗中擦亮青春底色。作为一名政协工作者，我要坚持推动履职创新落实落细。着力在加强政治引领、精准建言资政，广泛凝聚共识中想出新点子、蹚出新路子、干出新样子，努力将委员知情明政、履职尽责的服务保障工作做精做细做实，聚人心添合力。我会自觉用党的二十大精神统一思想和行动，内化于心、外化于行，在真学真信中坚定理想信念，在细照笃行中坚守初心使命，在履职尽责中坚持守正创新，为全面建设社会主义现代化国家、全面推进中华民族伟大复兴贡献自己的全部力量！

刘浩轩  
经管学院物2014级校友  
任职于怀柔区政协

通过对二十大报告的学习，我更深刻地理解了“必须坚持人民至上”的含义，报告中的“必须坚持在发展中保障和改善民生，鼓励共同奋斗，创造美好生活，不断实现人民对美好生活的向往”让人印象深刻。我的老家在1200多公里外杭州萧山的一个村子

里。那里山清水秀、民风淳朴。每次回老家都会有新的发现。先是划区建设新农村，然后是全村修路、通燃气、装路灯，接着是建公园和商场，再是设立纪念馆、特色农庄、风景区等，现在还通上了高速。越来越多的青年愿意回乡奋斗。有的人利用家乡的特色资源创业，有的人当了“大学生村官”。一切都在变好，向着光的方向。一代人有一代人的使命，一代人有一代人的担当。作为大学生的我们，要努力勤奋学习专业知识，认真落实到实践，勇于开拓与创新，敢于担当。担当新使命，奋进新时代，展现新作为，为家乡的发展注入新鲜的血液，为实现社会的进步和第二个百年目标贡献自己的力量。

朱櫻楠  
经管学院2021级学生

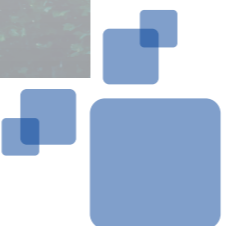
作为沐浴在党的光辉下的新时代青年，新时代首善之区工程师摇篮的研究生，学校给予我们精心的培养方案，强大的师资队伍，齐全的实验设备，负责的导师制度，优美的校园环境，高效的服务品质。我们要抓住学校高质量发展新机遇，做有理想、敢担当、能吃苦、肯奋斗的新时代北石化青年。与学校同发展，坚定理想信念，锤炼高尚品德，做到心怀“国之大者”，充分发挥自己所学和学科专长。

姬嗣钰  
材研20级学生党员

0 6

## 校友动态

- |   |    |
|---|----|
| 江苏麒祥总经理彭华龙博士入选国家级重点人才工程.....            | 35 |
| 不忘初心 接续奋斗 翟军校友在2022届毕业典礼上的致辞.....       | 38 |
| 王玉海教授在2022届毕业典礼上的致辞.....                | 39 |
| 校友企业“红飘带”设计施工技术获第二届工程建造微创新技术大赛特等奖 ..... | 41 |



### 江苏麒祥总经理彭华龙博士入选国家级重点人才工程

#### 人物简介：

彭华龙，北京石油化工学院材料科学与工程学院2000级校友，江苏麒祥新材料有限公司常务副总经理，博士学位，正高级工程师、科技部入库专家、国家“万人计划”科技创新人才、国家“推进计划”创新创业领军人才、江苏省“双创人才”、江苏省科技企业家。



麒祥创立于2005年，是一家致力于为橡胶行业提供优质产品和服务的高科技创新型企业。麒祥专注于高端橡胶化学品的研发、生产和销售，拥有博士、硕士组成的研究团队及占地55亩的研发、生产基地，与北京化工大学、青岛科技大学、上海交通大学等多所高校保持长期的交流与合作。

在2019年开春之际，研发核心彭华龙博士，成为国家级重点人才工程入选者。麒祥的研发实力、技术服务、营销理念，在业界内均处于绝对领先行业水平。

#### 携高新技术 创江苏麒祥

早在2009年，彭华龙从华南理工大学材料科学专业博士毕业，顺利进入一家国企从事科研工作。新材料当时作为国家鼓励发展支持的技术产业，在当时属于“学霸”的专业选择。彭华龙就是在这一路赞扬声中走进职场，继而在新材料产业中大显身手，最终实现了自己的科研梦想。



然而这梦想在国企的体制面前，碰了钉子。作为科研人员的他在公司更多的被视为“修理工”的角色，终日在生产一线疲于解决技术故障，谈到发明创造，购买实验器材，则要跑七八个部门，盖七八个章，至于专利转化、推广等工作，根本顾不上。

因缘际会，2011年彭华龙碰到了麒祥集团的老总。他向彭华龙展示了一个分子式，问他能不能做出来。这是超级硅烷的分子式，全球只有一家企业拥有这项技术。彭华龙点了点头：“这个对我来说并不是很难，读博期间我就开始研究硅烷了，对此相当熟悉。”

于是，麒祥集团出资金，彭华龙出技术，当年就在淮安投资3000万元建成江苏麒祥新材料有限公司，彭华龙出任总监理兼技术总监，专门研发生产各类绿色橡胶助剂。公司首先攻关的产品就是超级硅烷。



## 理想很丰满 现实太骨感

谈到超级硅烷，需要给读者们普及轮胎制造行业一个叫做“魔鬼三角”的概念。

轮胎制造上有“魔鬼三角”之说，指的是轮胎的耐磨性、抗湿滑性、滚动阻力三者之间因自身性能，不能同时得到改善，也就是说，必须在牺牲某一种或两种性能的同时才能获得另一种性能改善的现象。“魔鬼三角”是轮胎制造企业始终想攻克的难题。

超级硅烷是什么？简单来说，这是一种添加在橡胶里的化学材料，能降低轮胎滚动阻力的30%，从而减少汽车的耗油量。超级硅烷的出现，为轮胎制造业挣脱“魔鬼三角”的控制，提供了可能性。

江苏麒祥建成后，彭华龙带着他的科研团队开始了研发超级硅烷之路。研发过程异常顺利，只用了一年的时间，超级硅烷的生产难题就被攻破了。彭华龙马不停蹄地进入应用测试阶段。实验室应用测试各方面指标都非常理想，产品经米其林试用效果也非常好。但在之后的推广中，却被泼了一大盆冷水。在终试阶段，彭华龙遭遇了滑铁卢——他不了解中国轮胎企业的加工工艺与国外存在的差距，这种差距让超级硅烷不能完全发挥性能，只能与普通硅烷无异。

彭华龙非常沮丧，麒祥集团在不断往江苏麒祥投资，却不见效益，连年亏损。有一段时间，他甚至打算关掉企业，让老总继续去做贸易，他自己则找个地方继续做自己的高分子材料技术研发。所幸的是，就在公司亏损期间，江苏和淮安的政府部门

都认识到江苏麒祥作为高分子材料企业的市场价值，将企业认定为“双创”企业、彭华龙作为“双创”个人，予以帮扶。

彭华龙在短暂的沮丧之后迅速振作起来，调整攻关方向，组织团队研发出了“多功能交联剂”、“抗湿滑树脂”等产品，在提升轮胎的安全性、降噪方面拿出性能优良的助剂，一经投放市场，就受到了橡胶企业的欢迎。国内外橡胶生产的知名企业，都和江苏麒祥有了合作，公司在2015年扭亏为盈，当年企业利润超过1000万元，创造税收200多万元，被评为国家高新技术企业。

彭华龙心念念挂在心上的超级硅烷也被逐渐推广。江苏麒祥通过帮助轮胎生产企业改进工艺流程的方式，让超级硅烷在轮胎生产中发挥作用。

令彭华龙遗憾的是，至今还没有哪家企业敢于大规模地使用超级硅烷。他说：“我们做过统计，如果全国市场配额的所有轮胎都使用超级硅烷，一年将减少油耗500万吨左右，减少二氧化碳排放量约300万吨。”



## 重心管企业 转身天地宽

随着企业生产经营走上正轨，彭华龙的工作重心也转向了企业管理。其实，从公司基础建设开始，彭华龙就开始了一个企业的创建、管理历程。这对于他是全新的体验：要与工程队谈判、招标；要熟悉水泥黄砂的标号；要跑各种手续。彭华龙形容那时候的自己真是“焦头烂额”，深刻体验了创业的艰辛。作为一名民营企业家，彭华龙时刻谨记自己的社会责任，始终保持初心，感恩社会，回馈社会。他投资支持教育，每到节假日，带头慰问企业

周边乡村的贫困户，送去温暖与关爱；他关心人才的成长和科技发展，在多家高校设立专项奖学金，鼓励学生科技创新，专注学术研究。



为了更好地管理企业，彭华龙抓住一切机会学习。他积极参加上海交大EMBA总裁培训班、科技部CEO特训营，并从大型企业、外企邀请人事、财务顾问，定期给公司的管理层做培训。彭华龙从一个科研人员成功转型为一名合格的现代企业管理者。

公司现有70多名员工，其中科研团队占20多个、3个博士、20个硕士，平均年龄33岁。彭华龙给这个年轻的科研团队创造了优良的科研环境。公司成立七年来，已经研发出8大类20多项专利产品，每年推出三四个新产品。目前与江苏麒祥合作的轮胎企业，规模最小的年产值均达20个亿。江苏麒祥已经成为国内知名的绿色橡胶助剂供应商。

江苏麒祥特别重视和院校的合作。2016年，公司从3000万利润中，拿出1000万支持青岛科技大学办学，每年销售收入的7%均投入到科技研发中。

彭华龙因近年突出的创新工作成果，在橡胶助剂行业，已崭露头角，成为橡胶助剂行业的知名技术专家，被评为“科技部推进计划创新人才”“江苏省双创计划”“江苏省科技企业家”“江苏省333工程人才”“江苏省六大人才高峰”“淮上英才领军人才”“淮安市经济开发区杰出人才”“淮安市最美科技人”等，获得江苏省青年创新创业大赛一等奖。

久久为功，夯实创新。青年应是不畏难、不惧苦、不懈怠、常为新、敢创造，勇做国家和谐、创新发展的主力军，彭华龙在创新创造中不断超越自己、不断成长、勇于应对一切挑战，最终走向成功，遇见了更好的自己。



## || 不忘初心 接续奋斗 翟军校友在2022届毕业典礼上的致辞



大家好我是85届毕业生翟军

### 人物简介：

翟军，北京石油化工学院机1981级校友，北京万集科技股份有限公司创始人、董事长兼总经理。

尊敬的各位老师，亲爱的同学们：

大家好，我是85届毕业生翟军，很荣幸作为校友代表参加2022年的毕业典礼，与学弟学妹们一同分享毕业的喜悦。看着同学们洋溢着一张张青春活力的笑容，仿佛回到37年前自己毕业的年代。

1985年，正值中国改革开放初期，各行各业百废待兴，举国上下呈现一派欣欣向荣的景象，我们怀揣着为中华之崛起而奋斗的信念，投入到祖国的建设高潮。我经历了国企、合资、外资几段工作后，于94年创办现在的上市公司万集科技。

下面，结合我三十多年的工作和创业经历，和同学们分享一些人生的感悟。

### 尽早确立目标

作为有理想的青年，只有胸怀远大的抱负才能不为眼前利益所迷惑，才能不为一时的挫折所气馁，才能直面任何困难和挑战，才能够与一批志同道合的伙伴一起奋斗，以实现共同的理想和目标。

同学们在大学或者工作最初的几年里，应迅速确立自己所努力的方向和领域，把自己的爱好和特长融入于工作和事业中，做好每一个阶段的人生规划，其中包括爱情、婚姻、家庭及事业。

回忆起我最初5年的工作阶段，积累了大量的工

作经验，丰富了生活阅历，从内心明白了自己的需求。从创办万集之日起，就明确公司发展方向，并分阶段实施其战略目标，实现以科技服务交通，最终成为改变人类出行、服务全球的智能交通生态综合服务提供商。

### 一生的学习

同学们，今天你们就要毕业了，这意味着大块时间的系统性学习即将结束，你们将进入自驱的学习形态中。在这个知识大爆炸的年代，无论你做技术、业务，还是教育、行政工作，都要面临不断的知识更新和技术迭代。在未来时代发展中，如何能够主宰自己的命运？唯有持续不断的学习，来充实强大自我。

回想万集，从创业之日起就致力打造“集万家之所长”的学习型组织，要求员工包括我自己不断学习提高，并且持续吸引全国乃至全球优秀人才。这使万集从最初的称重业务，扩展到ETC电子不停车收费和激光雷达领域。上市后公司又布局车路两大生态，在感知、通信、控制、云平台等关键技术不断储备和沉淀，通过技术创新推出一系列产品及综合解决方案，把握并引领未来智能汽车和智能网联发展。

### 专注、耐心和韧性

同学们，目标确立后我们一定要全身心投入自己的事业中，人的一生不可能一帆风顺，总会遇到这样和那样的问题和挫折，但不管遇到多大的困难，我们一定要坚持，坚持，再坚持。

以万集公司上市为例，从2007年开始，至2016年成功登录创业板，前后历经9年时间。其中经历了中介机构撤场，IPO停摆，两次被证监会核查，尤其2013年核查风暴中，超过30%的拟上市公司终止上市。万集科技成为A股市场有史以来，在会审核时间排名第二长的企业。正是我们的坚持，顶住了

内外部的压力，通过团队的不懈努力，在2016年成功挂牌上市，为今后万集的发展，打下了更加坚实的基础。

同学们，经过40多年的改革开放，中国已经从过去的积弱积贫，发展成为全球经济总量第二的强国，在政治、军事、经济、外交、工业制造和科学技术上，在全球有着举足轻重的地位，尤其工业领域成为全球的制造中心，中华民族的崛起，已巍然屹立在世界的东方。

随着科学技术的发展，人类文明从农业时代向工业时代、信息化时代、互联网时代不断演进，你们正好处在互联网时代向数字化时代进化的关键时

刻，而中国是向数字化时代跃进的主要国家之一。这也就意味着你们这一代人有着更多机会，去实现自己的理想和抱负。

我希望学弟、学妹们在未来激情燃烧的岁月里，尽早定好奋斗目标，不断学习提升，持之以恒地努力，为祖国、为社会创造价值，进而为人类发展贡献自己的聪明才智。

最后，祝贺大家圆满完成学业，去实现远大的理想和抱负。

谢谢大家！

## || 王玉海教授在2022届毕业典礼上的致辞



### 人物简介：

王玉海，教授，博士，北京石油化工学院硕士研究生导师，北京市教学名师，曾任人文社科学院院长。

亲爱的同学们，尊敬的各位老师：

大家好！

首先祝贺各位同学顺利毕业，即将开启新的人生旅程。

很荣幸能在同学们离校之际，代表全校老师向大家表达惜别之情与殷切嘱托。近几年，网上已有很多红遍大江南北的毕业致辞，有励志的、有惜别的，也有“避油腻”的，甚至还有“避邪”的。各种激情、煽情、动情的文字几乎都被用尽了，我再说什么似乎都没有新意。所幸我并不想用华丽的辞藻和格言警句来鸡血同学们，我只想从人生的不确定性出发，分享两点感悟。

这是一个发展变化最快的时代。一场疫情打乱了我们的生活节奏，也改变了我们的工作和生活方式。科学技术日新月异，新事物、新挑战层出不穷。世界充满了变数，人生更是充满了不确定性。有的人在不确定中迷失了方向，乱如陀螺，疲惫不堪；有的人则选择了躺平。如何应对不确定性，在不确定中坚持自我，做最好的自己，服务于人民，贡献于国家，这是同学们未来面临的最大挑战。

首先，要学会在不确定性中进行选择，不留或少留遗憾。人的一生就是一个不断选择的过程。选

吃、选喝、选穿，选幼儿园、选学校，还有选课、选专业，选朋友、选恋人……目前，同学们则面临着最重要的选择——就是选职业。欧洲政治家托马斯·莫尔说：“人生最困难者莫过于选择。”我们经常会听到有人说，当初我要怎么怎么样就好了，悔不该当初……这都是选择所造成的困惑。那么，我们应该如何选择呢？没有通关攻略！只有四条忠告：

一是在人生重大选择上要慎重，争取不留遗憾。特别是在关系到人生道路选择时，更要慎之又慎，避免选错，否则就会一失足而成千古恨。

二是在事业选择中要顺应时势，根据自身所处环境，审时度势，客观选择。不是所有的选择都能自主决定，更难随心所欲。有些事是你不愿做的，但你必须做，这是责任；有些事是你想做的，但不能做，这是规则。我们只能在我们可以选择的范围内进行选择。谁不想一出生就是贾宝玉，可偏偏就生在刘姥姥家，活成了板儿。

三是在职场选择上不要太急功近利，避免追风，减少内卷。衡量一个职位的好坏，不是薪水的高低，而是成长空间的大小。我有一个朋友的孩子，10年前在瑞士洛桑酒店管理学院毕业，要我推荐工作，我给他推荐了一个五星级酒店，月薪5000多，一个四星级，月薪8000多，他毫不犹豫地选择了月薪少的五星级酒店。理由是，如果在五星酒店做到领班，跳槽到四星级，就是总监，如果做到总监再跳槽可能就是经理，但如果选择了四星级酒店，再到五星级则可能会清零，重来一遍。后来的发展果如他所料，现在他已经是有名的酒店职业经理人了。

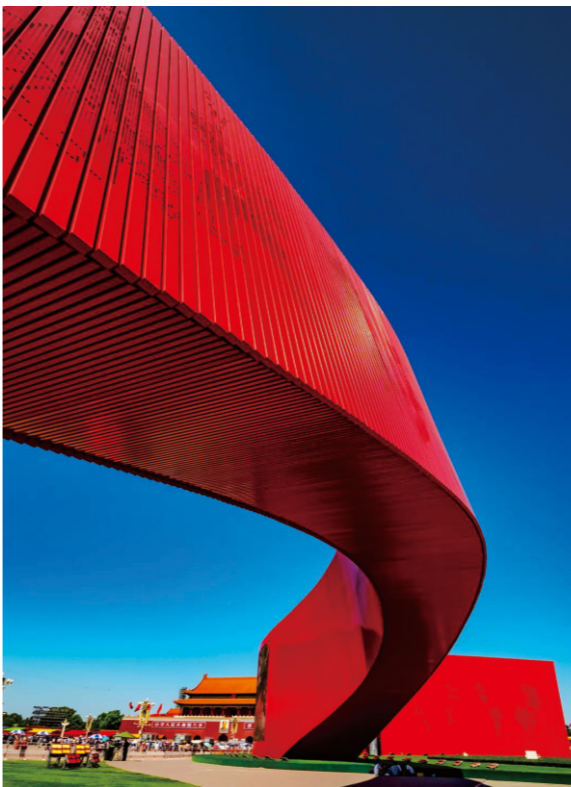
四是在具体岗位选择上要认清自我，切忌眼高手低。现实中我们见过太多哪壶不开提哪壶的人。岗位确有差别，适合自己的才是最好的。我们经常看到有的人在看似较好的岗位上碌碌无为，一事无成，有的人则在看似并不怎么好的岗位上干的有声有色，活出了人生精彩。

其次，要想不被人生的不确定性所裹胁，以下“三心”很重要：一是要拥有坚定的信心。我想告诉同学们：生容易，活容易，生活不是很容易。不管明天如何，都要对未来保持信心。同学们不是常说“生活虐我千百遍，我待生活如初恋”嘛，只要信心在，你就不会失败。二是要保持一颗进取心。我们所处的时代是一个飞速发展的时代，一天不获取新知识，你就会成为前浪，被后浪无情地拍在沙滩上。三是要心存“同理心”。“己所不欲，勿施于人”，“己所欲，施于人”。以道德为本，学会做人；以宽容为本，学会原谅；以适应为本，学会生存。“我吹过你吹过的风”，“我走过你走过的路”，有同理才能共情。善待自己，善待他人，善待人生，才能获得良好的人际环境，收获真正的幸福与快乐。

人的一生总有那么几段时光难忘怀。大学时代无疑就是那最难忘怀的一段。愿同学们永远把这份眷恋珍藏心底，永远记住母校就是你们的家。不管是近在咫尺，还是远在天涯，不管你是得意，还是失意，母校和老师是你的坚强后盾，永远支持你、关心你。欢迎同学们常回家看看。

最后祝愿同学们前程远大，幸福快乐！

## 校友企业“红飘带”设计施工技术 获第二届工程建造微创新技术大赛特等奖



### 人物简介

方繁盛，北京石油化工学院会计学专业1999级校友，现任北京东方泰洋幕墙股份有限公司董事兼总裁。

近日，由中国施工企业管理协会组织的“第二届工程建造微创新技术大赛”结果揭晓，北京东方泰洋幕墙股份有限公司申报的“全装配空间曲面格栅式单元幕墙设计施工关键技术研究与应用”课题从2316项参赛作品中脱颖而出，获评特等奖。

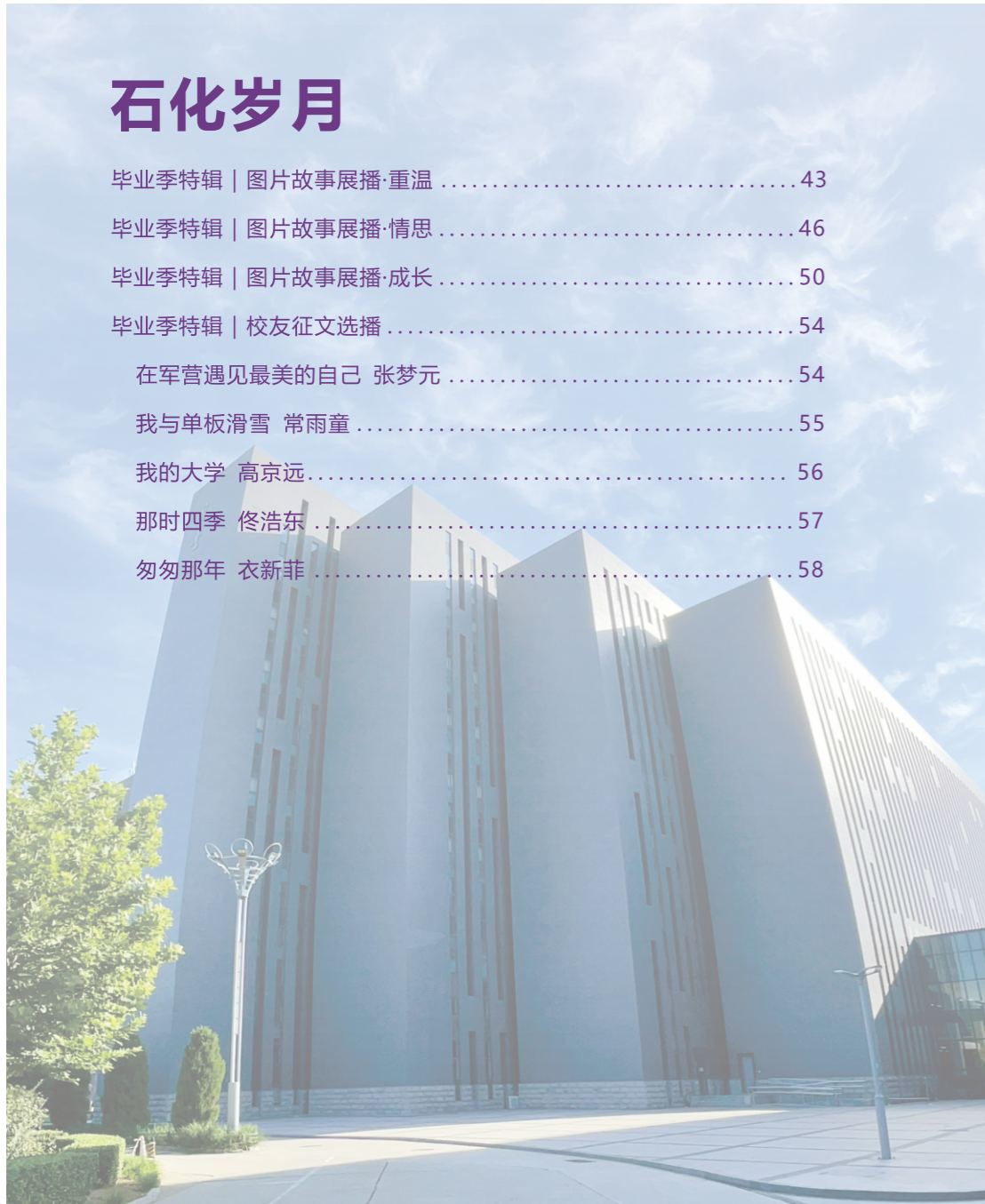
“全装配空间曲面格栅式单元幕墙设计施工关键技术研究与应用”已成功应用于“国庆70周年天安门广场红飘带景观工程”。项目团队针对全装配空间曲面格栅式单元幕墙工程参数化设计、快速拆装、多维调节、削减风噪、环保阻燃材料等问题进行了深入系统的研究，该成果获得国家发明专利2项、实用新型专利6项；并成功运用于多个工程，经济、社会效益显著，推广应用前景广阔。

此次获奖进一步激发了泰洋幕墙及集团公司科技人员的创新创业活力及创造潜力。下一步，集团将继续推动创新高质量发展，进一步增强创新带动企业实力，提升科技创新和企业发展活力。

### 企业简介

北京东方泰洋幕墙股份有限公司多年来坚持“实事求是，精益求精”的企业精神，坚持“诚信，感恩，卓越，奉献”的企业文化，坚持“以质量求生存，靠技术谋发展，向管理要效益”的经营思想，坚持“先做强、后做大”的经营理念，稳健发展；并建立了一支“德才兼备、团结自信、开拓创新、诚实做人、踏实做事、勤奋敬业”的员工队伍，与业主携手打造“高端、精品”工程，立志成为行业内高端幕墙、门窗提供商。如今，公司已经在行业内取得了良好的社会信誉，奠定了企业生存与发展的坚实基础；未来，泰洋人将团结一致，努力拼搏，为把泰洋打造成为客户信赖并尊重的品牌企业而不懈奋斗！

07



## 石化岁月

毕业季特辑   图片故事展播·重温	43
毕业季特辑   图片故事展播·情思	46
毕业季特辑   图片故事展播·成长	50
毕业季特辑   校友征文选播	54
在军营遇见最美的自己 张梦元	54
我与单板滑雪 常雨童	55
我的大学 高京远	56
那时四季 佟浩东	57
匆匆那年 衣新菲	58

## || 毕业季特辑 | 图片故事展播 · 重温

在蝉鸣不止的盛夏

我们相遇又分开

随着最后那声“再见”消散在夏风里

在北石化的四年也一并成为了过去



重温北石化

回望来时路

就在这个夏天好好道个别吧

和教室食堂

和操场上的晚风

以及那段一去不复返的青春时光



初次见面

欢迎来到北京石油化工学院

### 新生入学

2018年9月

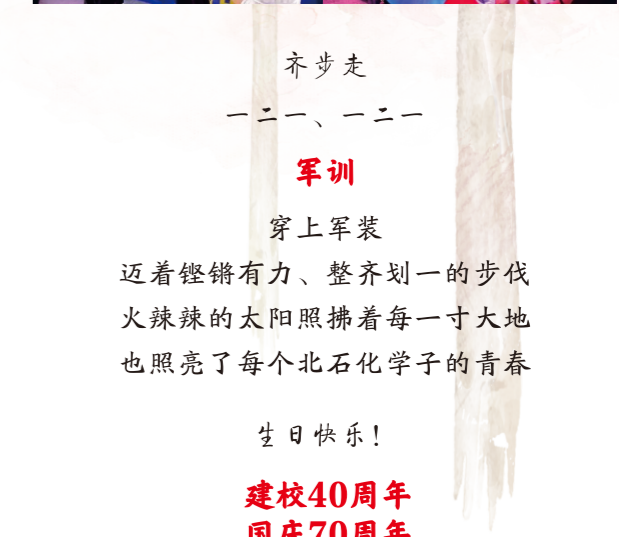
带着父母的期许

抱着万分的好奇

拖着沉重的行囊

我们迈入了北石化的校园

开启了人生新篇章



齐步走

一二一、一二一

### 军训

穿上军装

迈着铿锵有力、整齐划一的步伐  
火辣辣的太阳照拂着每一寸大地  
也照亮了每个北石化学子的青春

生日快乐！

建校40周年  
国庆70周年

正逢建校40周年

我们的军训不止训练

还有主题板报评比、党史纪录片观影  
多姿多彩趣味无穷

一代人有一代人的青春  
一代人有一代人的北石化  
栉风沐雨四十载  
18级的学子见证了北石化四十周年华诞  
也祝愿大家站在新起点  
扬帆起航创造新辉煌



2019年10月1日上午  
庆祝中华人民共和国成立70周年大会  
在天安门广场隆重举行  
500余名北石化师生参与到  
“脱贫攻坚”游行方阵  
249名北化学子投入到  
志愿者服务工作  
经过两个多月的刻苦训练  
他们以饱满的热情、昂扬的斗志  
在十里长街上展示出了  
北石化人的青春风采  
表达了对祖国母亲的挚爱



读万卷书 行万里路

### 竞赛风采

没有那么多天赋异禀  
优秀的人总是努力翻山越岭  
教室里是我们在讨论课题  
图书馆里是我们在翻阅典籍  
实验室里是我们在钻研数据

有梦就去追  
数学建模、“互联网+” . . .  
比赛场上我们意气风发夺得佳绩  
项目中 我们刻苦钻研申请专利  
规划我的路一步一步走  
大学四年不后悔



无私奉献 友好互助

### 志愿服务

无论是大型赛事、冬奥志愿者  
亦或是服务社区、振兴乡村  
都有北石化志愿者们的身影  
将行动化为口号  
将奉献当成使命  
无数次的坚守  
展现了北化学子的青春面貌



鲜衣怒马少年时 不负韶华行且知

### 毕业季



从“一二一”开始  
到“三二一”结束  
北石化四载春秋相替  
有欢乐有激动也有遗憾和泪水  
这些情谊都融汇在了毕业晚会中  
我们回顾了过往 表达了不舍  
唱响了未来 送出了祝福  
突如其来的疫情打乱了毕业的步伐  
线上举办的除了毕业晚会  
还有毕业典礼



开完毕业典礼  
穿上学士服留下最后的一张合照  
故事到了这里已经接近尾声

由于疫情原因

学校为同学们安排了“毕业寄”活动  
全校师生共同努力 攻克难关  
一个个被运出宿舍的箱子  
装的不仅仅是生活用品  
更装载了大学四年的点点滴滴  
装载了割舍不了的师生情和同学情  
装载了学校对毕业生真挚的祝福



匆匆四年  
我们相遇又分别  
愿毕业生们背上青春的行囊  
奔赴下一段精彩的旅程

此趟由18年开往22年的列车已到达终点站  
能共你年少轻狂  
谈笑倚同窗  
是我记忆里难忘的时光  
纵有万般不舍  
但花样年华前路漫漫  
祝各自奔赴前程似锦

## 毕业季特辑 | 图片故事展播·情思

“我们最终都要远行，最终都要与稚嫩的自己告别，告别是通向成长的苦行之路。”

——海子

青春是一本太仓促的书

还没来得及细细品读就到了结尾  
我们站在时间的分岔路口回望过往  
既是和往昔的告别也是对未来的期许  
打开了记忆的阀门回忆似泉水般涌入  
这里，我们来听听毕业生们的故事和感言

行文至此落笔为终

就用段隽永的文字去追忆青春底色吧



### 情思益友

骄阳刺眼蝉鸣声声  
一群少年笑容满面相遇在那个夏天  
夏天永驻我们如初  
我们相约在不久的将来  
能够再次相见

### @营182 苏瑾婕

这四年里，我很庆幸来到了北石化，加入了叶归话剧团。叶归有着落叶归根的意思，北石化和叶归对我的意义很像“家”，因为北石化，我遇到了很多好朋友们；因为叶归，我不断成长，从小小团员变成调度团内执行的团长。我们一次又一次的排练，一起度过寒冬，一起在重要的日子里聚餐。最大的遗憾就是未能上演的《暗恋桃花源》了

吧，因为大家都一起为此努力过，每个人都朝着一个目标前进的时候，遗憾才显得更加戏剧。希望以后有机会能看到属于叶归的大戏重登北石化舞台。



### @物181 刘盼

在我的社团经历中，最值得纪念的是经管学院的醉美合唱团，从大一开始直到大三结束，整整三年时间，我见证了合唱的发展与新老交替的悲喜。这里有和蔼可亲的老师，有相处融洽的同学们，大家常常抽出时间训练，为了同一个目标努力着，哪怕只是一个晚会的表演，也毫不懈怠。一群有着共同爱好的人相聚在一起为了共同的目标努力，这何尝不是一件有意义的事呢？在这里听到我们为接连取得校内合唱比赛的第一名而欢呼庆祝；感受到各个声部长在日常训练中尽职尽责；看到团建时的其乐融融，这些记忆都让我久久不能忘怀。还有李胜梅老师为了合唱团倾尽了自己的心血，使得醉美合唱团能够像现在一样在校内拥有断层实力，这些都离不开老师与同学们的共同努力，祝愿醉美合唱团越来越好，登上更大的舞台。



### @人资181 高京远

我会永远记得我的朋友，曹禹，四年里陪我喝酒次数最多的兄弟；嘉鹏，入学当天就有一种相见恨晚的感觉；大勋，和我一起在网易实习；墨墨，叫了我四年“姐妹”；海婧和静怡，一起吃饭次数最多的小学妹……也不知道还有没有机会，吃思思包的粽子，和白白、萌萌一起去欢乐谷，和文哥、龙哥、老杨一起吃火锅，和泽宇哥、柴班长一起侃大山……在广袤的空间和无限的时间中，能与你们同行一场，是我的荣幸，

这是我滚烫青春里最沸腾的一章。青春终究散场，唯独记忆永垂不朽。尚未佩妥剑，转眼即天涯。愿各位历尽千帆，归来仍是少年。



### 情思母校

四年前带着好奇与憧憬  
我们迈入了北石化的大门  
开启崭新的人生篇章  
这里的一草一木  
都参与和见证了你的成长

### @计182 李柏灿

在大学期间最让我难忘的就是在北石化仿人创新创业基地的这段经历。我们一起通宵熬夜调试机器人、改程序，最后把代码交给自己的队友去广东肇庆比赛；一起去河北涞源山区支教，教小朋友们机器人知识，然后回到了基地备战下一个比赛。看起来如此忙碌的生活，却成了我美好的回忆，在基地中，我感受到了大家庭的温暖，学习到了各种课程之外的知识，懂得了如何坚持做好一件事情。



@物182 曹青

党支部在我大学四年的生活中，是我的第二个“家”。在“家”里的墙上挂着许多照片，第一次开积极分子的会议、第一次见到党支部的学长学姐、第一次参加支部活动……照片是参加党支部组织的“经管专场招聘会”就业服务月活动，它纪录了我成长的每个环节，也带给了我像“家”一般的温暖。



**情思祖国**

一代人有一代人的使命  
一代人有一代人的担当  
用奉献书写责任  
用奋斗书写青春

@旅181 郑怡美

和同学们一起经历的那些难忘的事儿：国庆游行活动、通宵坐大巴去集中训练、作为首批乘客体验大兴国际机场，在小黑垡村做普法宣传，宣传当地的农产品活动等等。为国庆献礼很光荣很幸福，为脱贫攻坚做出了自己的一点贡献，很骄傲。



@机电181 于子程

2021年7月1日，我作为新发展党员代表在天安门广场上参加了庆祝中国共产党成立一百周年大会，在现场聆听习总书记的讲话。当习总书记讲到“我国已完成全面建成小康社会，向着全面建成社会主义现代化强国的第二个百年奋斗目标迈进”时，现场的同志们都欢呼雀跃，十分兴奋。作为青年学生的我体会到了国家的富强，也意识到了国家未来发展传承的责任和使命已经接力到我们手中。



@物182 刘月良

大一暑假时，我有幸参加了国庆70周年群众游行活动，尽管过程很辛苦，但当站在长安街上的那一刻开始，所有的辛苦都化为了骄傲与激动。图片是我第一次参加党支部组织的宋庆龄基金会志愿服务活动。那时的我对一切都充满了好奇和期待，认识了许多党支部优秀的学长学姐们。



**情思征途**

世界上有两种最耀眼的光芒  
一种是太阳  
一种是我们努力的模样  
前路浩浩荡荡 万物皆可期待  
我们各自努力 然后顶峰相见

@材181 段兴云

随着时间的推移，我熟悉了如何使用办公软件，在大学期间我也参加很多竞赛。参加并获奖的竞赛有20多项，通过参加这些竞赛我的生活变得更加充实了，同时也结识到了更多朋友。竞赛带给我最大的感悟是：没有完美的个人，只有完美的团队。通过团队合作、齐心协力可以把我们认为不可能做到的事做到，同时也增强了我们的自信心和团结力。



@物181 衣新菲

最后一年，是我最难忘的一年。几乎用了所有的勇气，报考目标院校的研究生。五点起，十一点睡，宿舍食堂图书馆，三点一线的日子，就这样过了七个月。会失眠，会流泪，会质疑自己真的可以吗。从最初的没有顺利上岸而自我否定，到现在我发自内心地感谢自己，选择经历了这难忘又无可复制的经历。



**情思征途**

回首是一段无悔的青春岁月  
前望有一个繁花似锦的前程  
愿此去各自奔赴  
再遇时情谊依旧  
如果未来某一天  
或被问起或是找寻青春记忆  
不妨打开这篇文字  
从字里行间拾起年少模样

## 毕业季特辑 | 图片故事展播·成长

“生命中真正重要的不是你遭遇了什么，而是你记住了哪些事，又是如何铭记的。”

——马尔克斯《百年孤独》

四年很短 短到还没来得及说再见

四年很长 长到一起经历了许多美好的瞬间

我们都是在快结束时 才想要好好开始

我们都是在快毕业时 才爱上学校的

即将分别 要说的话太多太多

千言万语化作一句：毋忘我



### 特别鸣谢 一起成长的你们

操场上是我们奔跑的模样  
教室里是我们讨论的声音  
社团里是我们热情的笑脸  
实验室里是我们钻研的身影  
陪你奇奇怪怪 陪你可可爱爱  
因为有你的陪伴 我的青春更加灿烂

### ②营181 张云

四年的北石化校园生活不仅给我带来了快乐的友情，还收获了美好的爱情。特殊的缘分让我们在大一下学期马克思列宁主义的课中相识，大二的我们一起在图书馆学习期末考试资料，大三的我们共同通过大学英语四级，光荣地成为了中共党员，大四的我们

在互帮互助下顺利完成了毕业论文，在秋招中一起投递简历，一起通过公司的笔试和面试，最终一起走进中国工商银行的大门……四年时光转瞬即逝，我们一起在校园中散步的画面仿佛就在昨天，一起去超市买零食，一起坐校车去主校上课……这些画面将永远成为我青春美好的回忆，北石化是我们共同青春的记忆！



### ②功材181 徐晨凯

回想这四年，最应该感谢的是崔瑞戈学长和李焕焕学姐。在我入学伊始，是他们一点点教会了我许多为人处世的方法和道理，耐心地引领着懵懂的我走进大学生活，激励着我不断前行，逐渐成长。还要感谢朱彤彤、周子怡、邓伟力、王一龙。四年里，和诸位一起学习、生活、工作，一起烦恼，一起欢笑，一起朝着共同的目标而努力拼搏，一起为班级、为党支部、为学院做出了微不足道的一些贡献的日子，是我四年大学生活里最为难忘的时光。此外，还要感谢陈泯含师兄，在进行毕业设计的过程中，陈师兄手把手地教会我如何正确使用一些仪器，如何对数据进行更好的分析。



### ②营182 王思琪

在大学四年中，让我感触最深的是板球队的日子。回忆起过去所有的点点滴滴，在这些已经沉淀的画面里，一切历历在目：大家一起打球的画面；自己因训练而青一块紫一块的双腿；听到板球落地、砸桩的声音；大二那年因为发挥失常团队取得北京市比赛第三名的沮丧；取得北京市男队女队双冠军的好成绩的激动；一起举杯庆祝胜利，一个接一个地送走退队的队员……喜欢在板球队的日子，它有一种凝聚力，既提高了团队协作能力，又强健了体魄。在此，我衷心地祝愿板球队能在以后取得更大的成功，走得更远。



### 山高水长有时尽 唯我师恩日月长

良师如同指路明灯  
为你照亮前行方向  
带你看到更广阔的世界

### ②应181 秦歌

一朝沐杏雨，一生念师恩。从刚入学的引导，到毕业论文的指导，求学四年路上我记录下了许多老师的谆谆教诲，感谢赵晶老师在竞赛上对我的指导，感谢温老师在考研路上对我的帮助，感谢孙老师在生活学习上的答疑解惑，同时感谢大学所有的授课老师，新材院的各位老师为我传授诸多知识，在学习中给了我极大的鼓励。在此表示真挚的感谢，祝愿老师们工作顺利，平安幸福。



### 再见北石化 不负相遇

回望四年历程  
从懵懂求知到学有所成  
就用一段隽永的文字感谢在北石化的时光吧

①化181 左李军

我很高兴来到了北石化，学校为我们搭建各种学科竞赛和艺术交流的平台，培养我们成为全方面发展的人才。在这里，我遇到了最和蔼可亲的老师、最热心的学长学姐，还有许多志同道合的同窗好友，在他们的帮助和共同努力下，我不断增长本领和专业学科技能，挖掘自己的特长和爱好，培养创新能力。除此之外，校记者团帮助我实现文学创作的梦想，校国旗护卫队锻炼我坚毅的品格。



②信181 陈杰

学校为我们提供了接触社会和挖掘自己可能性的机会。18年，我参加了经管学院扬帆职业规划园组织的职业见习日活动，有幸参观了世界500强企业——拜耳公司。此次活动，对于当时的我来说，提供了一次了解医药行业非常好的机会。之后我又参加了校扬帆职业规划园和北京工业大学、中央财经大学共同举办的YES BOP工作坊，给我留下深刻的记忆，让我明白了要在大学中多加尝试，寻找自己的兴趣所在，为未来的职业规划打好基础。



③营182 魏英达

2018年9月，我怀着激动的心情进入了大学校园，这是我的三位舍友，也是我素未谋面时就认识的“网友”，我们的故事也就从这里开始了。在军训基地我们进入了特战连，每天做俯卧撑，跑十公里练体能，练习持枪跑战术，虽然每天很累，但是很充实，没有一丝退缩。在特战连的我们，很帅！



**这是我们滚烫青春里 最沸腾的一章**

感谢恩师教诲 感谢好友相伴  
也感谢自己不曾停下脚步  
怀揣热爱 奔赴星辰大海  
我们的未来值得期待

④安182 王茵

还记得2019年暑假，初心支教团的15个成员怀着憧憬，带着热情，隐藏着自己的小紧张。踏上了去往青州的绿皮火车。在19天的短期支教中，我们收获了感动与成长，收获了珍贵且长存的友谊。这张夏令营大合照定格下了每个人最开心的笑脸，在这一刻我明白支教真的带给了孩子们快乐的两个礼拜。非常遗憾，作为拍摄人的我没有出现在这张照片里，在我准备按下快门时班里的小朋友突然说：没有荔枝姐姐（我）！队长说：那我们三二一喊荔枝姐姐好不好！小朋友总是教会大人成长，大朋友总是带给彼此感动。

2019年11月，我们安全工程学院的项目团队承载了全校的希望，第一次来到了挑战杯全国总决赛的比赛现场，突破了我校的历史最好成绩。我们在项目中经历了重重困难，在答辩前演练到嗓子冒烟，不知有多少个夜晚睡在学院的会议室里，最终在相机里定格下了这美好的瞬间。我们跨越了万水千山将这张照片呈现在你的面前，而在这些路上，这面校旗始终是我们的精神后盾和心灵慰藉。



⑤物182 刘霄

在大三下学期时，大家都开始为了自己的未来而努力，有的同学选择去实习，有的

同学选择考公务员，有的同学是选择了考研。我走上了考研的道路，并成功考取了北京工商大学的硕士研究生。这段考研经历，我最大的感悟让我感悟到：做一件事并不难，难在能否坚持到底。一旦我们挺过来，就会发现：坚持有多难，收获就有多大。



**END**

多年以后

我们还是会怀念严肃而可爱的良师  
也会想念朝着共同目标并肩作战的挚友  
甚至是思念校园里的一草一木

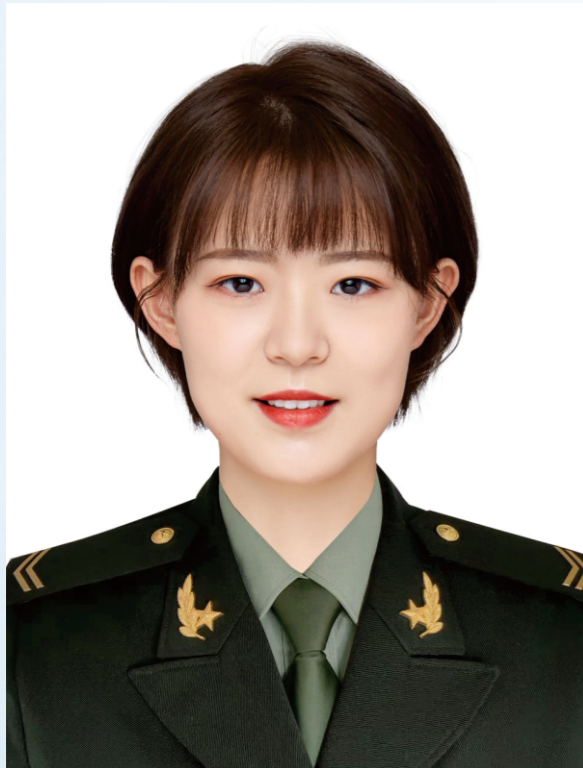
时间很短 转眼各奔东西  
时间很长 满满都是回忆

(编辑整理：朱樱楠)

## 毕业季特辑 | 校友征文选播

### 在军营遇见最美的自己

张梦元，中共党员，北京石油化工学院2022届毕业生。曾服役于陆军某区，服役期间，获优秀义务兵、优秀共青团员、优秀表演个人等荣誉。在校期间，曾任学生党支部副书记、退役大学生士兵协会会长、国旗护卫队总教官；获北京市优秀毕业生、校优秀毕业生、优秀退役大学生士兵、优秀学生干部、全能模范士兵、党员培训班优秀学员等荣誉。2022年获北京市优秀退役大学生士兵荣誉。



自古女儿爱红妆，风华正茂的我也曾钟爱对镜贴花黄，时常沉溺于一朵红苏旋欲融的自我满足。但当我褪去粉黛、穿上军装、扛起钢枪，在训练场上摸爬滚打，在业务室里挑灯夜战，在考核区中突破极限时，我才明白，我在军营里，遇见了那个最美的自己。

作为一名通信女兵，相较于真枪实弹的激昂军旅，我们更多的是一身干净的常服、一本厚厚的号

码簿，数万次的“脑耳手口”训练，我才明白了无论是什么专业，无论肩负何职，过硬的素质本领是我们喊出保家卫国、服务人民的底气。

同时，作为曾经的艺考生，经过选拔，我成为了师史馆讲解员，从新兵战士到军区首长，变的是参观人员的身份和规模，不变的是始终如一的零失误，而这份职责也让我有机会见到了数以千计热血澎湃的青春面庞，我们共同用热血青春续写祖国的辉煌与未来。

其实作为女兵，无论是什么专业，文艺活动是绝对逃不过的。我们当时正处于业务学习最繁重的阶段，业务班长要求严肃认真，文艺干事要求活泼灵动，于是我们就陷入了“你笑什么笑”和“你怎么不笑”的魔咒中，但当我站上基层汇报演出的舞台上，看着台下一张张笑脸，聚光灯也变得格外温柔，或许这就是我们全力以赴完成每一项任务的动力来源。

在我分秒难忘的军旅生活中，有三个月的经历对于我来说是最意义非凡的，同时也是我军营生活中最重要的机遇和挑战。2019年春节刚过，我服役所在单位就收到了来自朝阳区武装部组建女民兵团的命令，我深知任务之艰巨，极大可能会推迟退伍，但我依旧毫不犹豫地提交了申请。从自愿报名到层层选拔，最终我作为全师唯一一名上等兵教练员参与了国庆70周年阅兵女民兵团的组建工作。

虽然根据组织命令，最后我没能与她们共同入驻阅兵村，但我们共同携手走过了最难熬的三个月。在阅兵任务结束时，我已经是一名退役在校大学生，不再是她们口中的教练员、分队长，但我还是义无反顾地去曾经初见她们的训练场，亲手把她们从任务车上接下来，而我也从她们的眼睛里看到了双向奔赴的战友情谊。从听不懂口令、同手同脚的姐姐妹妹蜕变为正步走过天安门广场的战士，那会是她们每个人一生的荣光，更是我一生的骄傲。



很多人都说“当兵后悔两年，不当兵后悔一辈子”，但我却认为，应征入伍、保家卫国是我做过的最正确的选择，这个过程对我来说，也不仅仅是形象的改变，更是认知的重建，只要当我想起曾经穿过的那身橄榄绿，所有的困难都变得轻松，所有的挑战都变得有趣，因为，我明白，我的肩上曾扛起过更沉重的责任，身上曾有过最殷切的期盼。

退役复学后，我也时刻牢记国家嘱托，切实践行散是满天星的革命精神。政治上，我积极向党组织靠拢，从团总支副书记到党支部副书记，坚定思想武装是实践之根基，积极组织清明节扫墓、9.30公祭等主题党日活动，从中国共产党成立一百周年庆祝大会保障工作到留守儿童课后托管，严格践行从群众中来到群众中去。

实践上，仅2022年春季就组织了四次大型征兵宣传，从咨询、报名、体检、政审全程参与，成立军训动员队列示范班并为预征对象开展适应性训练，我校也获得了大兴区征兵先进单位；另外带领退役大学生士兵和校国旗护卫队积极参加北京市各大赛事，开创性的将观看升旗仪式纳入学校思政教育学分范围，申报并创立北石化国防教育主题专属公众号“石化小兵”。力求多方位入手，加强国防教育力度，助推强军事业蓬勃发展。

百年风云且翻涌，华夏自有后来人，作为青年党员，作为新时代大学生，作为退役士兵，我已经做了的是有限的，但未来能做的是无限的，但青春就应在为祖国、为民族、为人民的不懈奋斗中绽放，用奋斗的青春，在军营遇见最美的自己。

### 我与单板滑雪

常雨童，北石化2018级校友，全国大学生滑雪挑战赛（华北赛区）女子单板大回转亚军。



高中毕业后赶上了有史以来最长的暑假。高三压力之下带来的暴饮暴食以及摆脱高考之后的放纵，我的体重直线上升。但即便那时“臃肿”的我，对于单板滑雪的热爱始终未曾改变。“滑雪的时候，你连眼神都是自信的”，这是队友对我的评价。诚然，只有在滑雪时，我才能褪去“自卑的我”这个包袱。

进入到大学以后，从起初被种类繁多的社团所吸引，到义无反顾地选择“北京石油化工学院滑雪协会”，我坚信：这就是我的归属。加入社团后我被学长学姐充分肯定，直接火速入队。很快一个学期结束了，气温的直线下降，雪场的开放，比赛赛程的公布……一项接着一项，把滑雪队的激情推上了高潮，而初来乍到的我，却显得有些恐惧和胆怯。没有办法，硬着头皮上吧！事实上每每面临比赛、考试，我基本都很难发挥出最佳水平，再加上我“沉稳”的体重，从不敢奢望拿到比赛名次。当比赛结果被宣布：“北京石油化工学院常雨童获得北京市大学生滑雪比赛女子单板第七名”，哇塞，这是我从来没有想过的荣誉！耳边传来学长学姐的欢呼、祝贺以及鼓励，似乎比他们自己得奖还要开心。从小孤军奋战的我，几乎没有体验过这样的感觉，感觉一滴水在和一片水接近，当它们距离越来越接近的时候，就“嘭”一下，被吸纳进去融为一体。我的集体荣誉感油然而生：“我们是一个团队！”

虽然首都赛有名次，但最终华北赛和全国赛我无缘前八。雪季很快结束了，开学后学长发给我一条微信：“常雨童，我觉得你成绩还能更好，我带你减肥吧！”。减肥？那可是我一直想做却始终没有成功的梦想，尝试过无数次，体验过各种各样的方法，却一直没有成功。这条信息好似敲破了我心里的那层软壳，我决定把握住机会，改变自己。在学长的带领下，我开始了为期一个学期的科学系统的减肥训练，体重秤上的数字每天都在变化：我成功减重50斤！

这个数字带给我的，不仅仅是成就感，还有心理上的变化。以前我不敢和别人对视，买不到好看的衣服，现在的我，可以从容地和别人交流，穿自己喜欢的衣服……

这几十斤的变化带来的还有比赛成绩。第二年比赛，我获得了北京市第四名，可惜由于疫情突如其来，华北赛和首都赛取消了。

疫情居家期间，我开启了宅家生活，每天吃吃睡睡，上上网课，就这样，我的体重反弹了30斤。春天疫情放缓，可以和外界接触了，但对我来说，却十分胆怯和逃避。去年买的衣服和裤子都穿不下了，我又回到了那个带着包袱的我。心理上的调整才是最难的，这样的我面临着破罐子破摔，而结果就是：这个雪季的比赛成绩相当差！

时间不等人！我进入了大四。大学生涯的最后一年，我希望拿一个满意的成绩为我的大学生活画上一个圆满的句号。这次我选择了健身。接下来两个月的时间里，我每天泡在健身房的时间不少于三



个小时。这一次我瘦了40斤。我收获的不止是数字变化，还有体脂率质的飞跃，以及比赛成绩的自我突破：“恭喜北京石油化工学院常雨童获得单板滑雪女子组华北赛区第二名”；“北京石油化工学院常雨童获得了女子组单板第一名”，电视屏幕上是CCTV5我领奖时的全幅画面。

一金一银是我大学生涯最值得骄傲的事情！感谢母校，感谢老师，感谢队友！是母校丰富的社团资源，团队的接纳和包容，学长的悉心指导，带队老师的肯定与时时刻刻的陪伴，给我动力，使我不断突破自我。在这四年里，我从外表到心灵收获了全方位的脱胎换骨。我和团队凭借着集体荣誉感和拼搏到底的坚定信念，成为场上追风的王者。我们通过常人难以想象的努力和汗水，没有放弃追逐自己的梦想。我们知道只要拼尽全力，结果永远不会让人失望。未来，我将带着这份执着与热爱，继续奔赴属于自己的远方，心怀热爱，勇往直前。

### 我的大学

高京远，人文社科学院2018级。



时光荏苒，岁月如梭，四年大学时光转瞬即逝，我们也将走出校园，步入社会，迎接新的挑战。

大一入学，彼时年少，“春风得意马蹄疾，不信人间有别离”。那时候总以为四年会很长，日月交替还需要整整四轮春秋，所以把很多人和事都不放在心上，认为以后总有时间能补偿。后来疫情来了，

我们不得不线上上课，曾经平淡的能到教室上课的日子转眼间变成了奢望。那时才懂得，有时候平凡就是美好。好在大三顺利开学，也算弥补了一些丢失的校园时光。大四上学期，大家要么备战各种考试，要么参加实习，在学校相聚的日子屈指可数。原以为最后一学期能与同学相见，大家一起写写论文，玩玩乐乐，好好享受一把最后的大学时光，但突如其来的疫情又将我们隔绝在了校门之外。转眼间，又到了毕业季，这次我们不是看客，而是主角。此刻蓦然回首，才发现四年真的很短，岁月倏逝转眼便人散杯空。



其实从内心来讲，很遗憾。四年的青春，因为疫情，和同学一起的时间被压缩了一半，到头来连一张全班同学的合影也没拍上，甚至唯一一次的毕业典礼也在线上。不能说没有参与感吧，只能说跟我想象中的不太一样。有谁不想穿上学士服，和同学一起在操场上拍几张好看的照片；在毕业典礼上感受“拨穗”的快乐；在教学楼前深情地望一眼曾经喜欢的少年；在宿舍楼下挥手告别心爱的那个姑娘……

以前总盼着毕业，心想毕业之后的广阔天地可以任我闯荡。但真正毕业了并没有很开心，甚至还有些许悲伤。我问姐姐为什么，她说，因为毕业后就见不到他们了，我突然意识到，其实在不经意

间，我们已经和很多人见完了最后一面。

毕业，代表着我学生时代的结束。虽然无奈，但已成为不争的事实。那天离校出门前，一位老师对我说：“毕业了，以后有时间多回来看看”，我满口答应。但是后来才意识到，即使回去，身份已然变了样，我不再是学生，而是校友。

再见，北石化，我梦开始的地方；再见，各位老师，我会记得上课的美好时光；再见，各位朋友，祝你们前程似锦，扬帆远航！

谨以此篇纪念我短暂的大学时光！

### 那时四季

佟浩东，机械工程（研）/机研19。



校园四时之景，记忆犹新。

亦是柳绿，亦是花残，

又经叶落，恰迎冬雪。

难忘的是那春雨后的杏花，

在朦胧的夜色衬托下，似春之挥毫，  
勾勒了一幅水墨图画，看得人如痴如醉。

盛夏之初，玉兰花开，  
犹如那盛装出席的女郎，点缀在校园一角。

看那远处簇拥的粉樱，红艳似火，  
那叶娇翠欲滴，零星点缀，恰到好处。

花开花又落，秋风横扫，  
校园内满地金黄碎叶，

踩上去沙沙作响，别有一番情趣。

北京的天，有些干燥，  
小雪初逢，在夜晚的灯光辉映之下，洋洋洒洒。

校园四季，更迭不休，  
秀景，美景，  
亦是美不胜收。

## 匆匆那年

衣新菲，经济管理学院2018级。



2022年的夏天，好像比往年都要凉快一些，也是在为我们而难过吗？

2018年九月六日，我踏上了青岛开往北京的高铁；九月七日，十九岁生日，第一次独自来到陌生却又向往的城市，室友给我庆祝生日。那是第一次，天南海北的人聚到一起。

我日夜期盼的大学生活，就此开始。首先迎接我们的是疲惫不堪却又充满趣味的军训。接连一周的训练并没有将我们压垮，晚上熄灯之前，还不熟



悉的彼此，都会带上自己的小马扎，围坐在宿舍门口，分着吃各种各样的零食，然后侃天侃地，仿佛有说不完的话。彼此的心灵，从此刻拉近。很多次夜晚，教官会带我们唱歌。倾情演唱的同学享受此刻的自己，周围的同学打开手电筒围坐一圈。那光亮，就像我们璀璨耀眼的青春一般。大一总是懵懂无知的，各种各样的社团活动让人眼花缭乱，大一要用的书竟然会发那么多。可是都没有意识到，书已经翻到最后一页，大一就这样结束了。

大二开始，突然发现身边的同学都有自己在忙碌的事情。每天夜幕降临，宿舍门口的情侣是一道靓丽的风景线，或许谈论着今日的趣事，又或许计划着明日的约会。我想，我会永远为奔波忙碌所感动。大一加入学生会的小伙伴也开始准备部长的竞选；兼职的同学，也逐渐开始日出而作，日落而息。大家各自的目标，好像都在慢慢变得清晰。

第三年，是我认为过的最快的一年，快到我没有意识到她的到来，就已经无法再拥有了。如果你要问我，大三这一年发生什么事情？我的回答是不知道。可是那段日子，好像是我最开心、却又是最焦虑的日子。和朋友们在一起聊人生、聊未来真的很开心；可是无所作为却又真的焦虑。

最后一年，是我最难忘的一年。几乎用了所有的勇气，报考目标院校的研究生。五点起，十一点睡，宿舍食堂图书馆，三点一线的日子，就这样过了七个月。其实也是熬，可我不喜欢这个词。会失眠，会流泪，会质疑自己真的可以吗？放弃很简单，可坚持一定很酷。累吗？不累，只是走了很远很远的路而已。从最初的没有顺利上岸而自我否

定，到现在我发自内心的感谢自己，选择经历了这难忘又无可复制的经历。

看了好多次学长学姐拍毕业照的场景，那会没有感伤，只有期待和羡慕的眼光：总会想什么时候才会轮到自己。真的到自己要毕业的时候，因为疫情原因，天南海北的人没办法再聚在一起，没办法再回学校看一眼，没办法当面感谢恩师，没办法和好朋友再去喝酒撸串，也没办法再次躺在宿舍和室友彻夜聊天。“如果知道那是最后一次聚会，我一定会去。”我不舍大学生活，不舍我的好朋友们，以前一天三顿饭在一起吃，以后一顿饭要约三年。昨天好朋友跟我聊天，说想我了。我又何尝不是呢，可我不能过分表达这种情绪让大家都泪流满面。我希望你要走的路要繁花盛开，要花团锦簇。我知道我们总会再相见，就在不久的将来。

回望这大学四年的生活，最大的遗憾就是毕业都未能返回学校。可人生不就是有遗憾的存在吗？

尽管如此，我仍感激这四年带给我的一切：感谢我



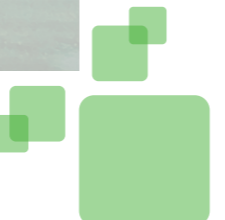
的好朋友，见过我太多狼狈的时刻，一直陪在我身边；感谢论文指导老师，尽心尽力对我进行指导；感谢学校所有的教职工人员、食堂的叔叔阿姨，四年来对我的照顾。真的很感谢他们。

我总是努力让自己不忘记重要的事情，可是遗忘在所难免。所以便反复斟酌，提笔写下了这篇有关青春的文章，谨以此献给培育我四年的学校，也献给我，无法重来的青春。

0 8

## 校友天地

目标 方新平.....	61
毕业随想 陈翔.....	63
锲而不舍 扎根农村促旅游 不辱使命 围绕农民搞发展.....	65
推开世界之门 文心攸.....	67



## || 目标

### 人物简介：

方新平，我校信息工程学院自动化系1995级校友，现定居于上海。就职于炬芯科技股份有限公司，任董事长特别助理。



### 努力是会上瘾的 尤其是在尝到甜头之后

岁月如电，一晃离开石化学院工作已经20多年了，最近上海疫情让人很心焦。朋友圈的内容越来越看不下去了。无意中在LinkedIn上看到一篇分享，分享者两个科目的成绩立刻把我的思绪拉回到了初中。不过跟这篇文章想表达的主题不同，我更想谈一下在人生中要经常给自己设定一些目标的好处。

初三第一学期成绩下来了：代数14/100，几何17/100，英语29/100，化学31/100，语文79/100，物理75/100。拿到这个成绩我自己一点都不奇怪，因为我的心思自初二第一学期就没在学习上，整天不是跟着一帮同学下水摸鱼，就是到学校旁边的小街上游逛。

为了糊弄老爸，纸质的成绩单倒是难不倒我。14/17加一横就变成了74/77，29/31稍微技术处理就变成了89/81。但是当老爸回家过年要看我的成绩单时，这一次我不知道我自己已经给自己挖好了坑。那时候父亲在离家将近50公里的另一个小镇上班，平时基本上不怎么关心我们的学习，那时候交通通讯都极不方便，几个月回趟家想关心也关心不上，不像现在的父母，再不济至少还可以电话视频关心一下。我不知道父亲在回家之前已经被我当时

的班主任，也是我的一个本家堂哥托人捎话去过学校了，成绩实在太烂，马上中考在即这种成绩如何是好？

当父亲跨进家门几分钟之后，就让我把成绩单拿给他看，我一脸轻松地递出我美化过的成绩单，立刻收获了此生肉体经受的最大暴击。

春节过后父亲做了两件事，父亲做的另外一件事我后文交代。

一件事是告诉我他们水产系统在合肥会联合培养一个中专班，作为子弟的我可以比其他学生少40分录取。在那一刻，我竟然在内心对自己说：对，就让我努力半年，然后去上这个中专尽快工作挣钱。很奇怪当时的“迷之自信”来自何方，因为当时的中专比重点中学的录取分数线还要高，我怎么有勇气一个学期就可以从后进赶超先进？

然而我真的下了决心，我就是要去上这个中专。那时候我已经住校。从此几乎每天晚上我都是班级最后一个离开教室，早上第一个到教室的人。油菜花开的时节正是春困的时候，当所有人在午睡的时候，我会跑到校门外的油菜地边上坐在地坝上看书。那时候也没有什么课外辅导书，就是把教材翻来覆去地看，每一章节之后有几个小题目，反复训练以搞清楚出题者需要我们掌握的内容。时间过得很快，那时中考前有个预选考试，那场考试会让很多人没有机会到县城去参加中考，考完出分的那天，本家堂哥班主任把我叫到了他的房间。

“你进步很大，预选分数线276，你考了340。你爸春节后让我帮你办了个休学资格，你可以决定不参加今年中考，再读一个初三参加明年的中考会更有把握。如果你决定参加今年中考，这个休学资格就没有了，今年考不上，明年就只能算复读。复读的学生你看到了，中考成绩你必须要比应届学生至少高100分才能有同等上高中的资格。”

我已经不记得当年中考考试的总分是多少，但

是对这几个数字我一直记得。

我坚定地说，我要参加中考，我太讨厌读书了。我希望考上我父亲说的中专，尽管从预选成绩看还有很大的差距，但我觉得还有一个多月的时间准备，我应该可以。再次“迷之自信”。

中考瞬时即至，考完试在家等待的日子其实很煎熬。中考快要出分的时候父亲又从单位回家了，那天晚上在饭桌上正在开批斗大会。说着说着父亲的火气越来越大，在皮肉快要受苦时，在学校负责食堂的亲戚，也是个远房姐夫骑着自行车出现了。

“怎么了，火气这么大？”，姐夫笑着跟父亲打招呼。父亲经常不在家，但是人缘很好。我妈说，即使农忙时父亲回家他也不帮忙干活，就是招呼田间地头的叔伯兄弟抽烟和晚上到我家吃饭喝酒，我妈一直都颇有微词。

“这不是正在骂这个王八蛋吗？初一还在年级拿了第六名，发的本子好几个，我都拿了一个去我单位用，没想到这成绩到了初三就这个狗屎样子了。”

“别骂别骂，中考成绩已经出来了，普通高中375分，他考了376分，有学上。”

理所当然，376分是上不了水产系统的中专了。那时候大哥刚刚上了省警察学校，那个暑假大哥从警校回来，在池塘塘坝上的习习凉风和青蛙的鸣叫声中，在竹席上跟我长聊了一晚上。同村的一个兄弟叫建华，按辈分要叫我叔叔但比我大2岁跟我一起参加了那年的中考，他考了410多分。大哥跟我说，“接下来你要补缺补差，你的第一个学习目标就是以他作为参照标准，迎头赶上。回头每个科目我给你买个好笔记本做错题本，你好好学习。”

接下来的日子，学习也没有之前的那么难熬了。那个暑假我把初中的所有教材又找回来重新看了一遍。进入高一除了几个花钱买进高中的学生，我就是垫底分数的学生。但我的学习却进了快车道，第一学期我就是班上第七名的学生，第二学期就是班上第三名，从高二起我几乎在所有的期中期末考试中都是铁打的前三名。

高考其实并没有发挥好，考了549/750，只比

重点本科分数线多了1分。因为家乡有个石化企业的原因，填了石化学院。刚刚入学，同一县城的往届老乡来找我们新生一起吃迎新饭。饭后从小饭馆回学校的路上，我问一个大三的师兄，什么样的学生是这个学校比较成功的好学生？师兄告诉我，在年级排名靠前，过英语六级，最好能入个党。现在想来这个标准实在是低了一点。

OK，那就以这个为目标吧。高中的习惯性还保持着，实际上当我从这个学校毕业时，师兄的好学生标准我都做到了，同时我还收获了十几张优秀三好学生和优秀团干部的证书，当然都只止步于校级。因为似乎没有设定要走出校级到北京市去的目标。

毕业后，在几个单位工作，回过头来看，每每在一个单位有着清晰的目标时，我很快就能够做到脱颖而出，而当看不到目标或者目标迷失时就会做得不近人意。当我意识到这一点时，我开始给自己制定一些数字化的目标，这样我更有机会去赶超我设定的那个自己。比如我从去年10月12号规定自己每天要做50个俯卧撑，到今天坚持6个多月了。今年计划的跑步2022公里，即使疫情也在按原计划进行。今天是世界图书日，年初我给自己的目标是今年看50本书以上，今天数了一下已经看了16本了，照这个节奏，今年读书的目标可以完成。用看过的苏世民的书中一句话做这篇小随笔的结束吧：

做大事和做小事的难易程度是一样的，所以要选择一个值得追求的宏伟目标，让回报与你的努力相匹配。

人生有无限可能，你可以成为你想成为的任何人，做成你想做的任何事。去设立一个你自己的目标！



历史书里最轻描淡写  
却又触目惊心的一句话是：  
“我们走了些弯路...”

## 毕业随想

### 人物简介：

陈翔，北石化信息工程学院2000级校友，现就职于江苏高仁律师事务所律师。



一个炎热的夏日，母校的何博士钦点我，写一篇关于自己多年成长经历的文章。接到任务后，我十分忐忑。作为一名普通毕业生，借此机会回望一下毕业近20年的自己，希望过往生活与工作的一点感悟，可以带给学弟学妹些许启发。

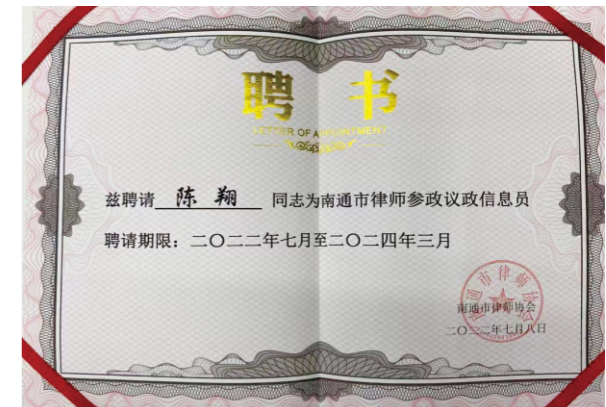
2000年的夏天，我从苏北小城考入北石化就读自动化专业。当年的北京是无数青少年向往的地方。入校恰逢扩招潮，我们被安排在化纤厂的宿舍，度过了大学四年的生活。学习中有苦有累，但是培养了我一种不服输、不怕苦的精神。大学四年的生活很快，转眼间就开始做毕设。我当年毕设选择的是一个跨行业的领域，研究网络与自动控制。也正是因为这样的一个选择，给我日后就业带来了帮助。毕业后我没有留在北京，而是决定回乡工作。当年我找到的第一份工作是在证券公司从事网络管理，由于专业是自动化，所以在应聘计算机类的工作岗位时，负责招聘多多少少会被以“专业不对口”为由错过。当时证券公司招聘小组负责人是技术管理人员出身，因此对于专业上不是完全对口的人员，也网开一面给予了考试机会。考试的结果：我是第二名。但是考核组经过综合评判越过第一名而录取了我。考核组认为，我虽然非计算机专业出身，但对计算机专业的学习能力、悟性与实

际应用能力，几乎与专业出身毕业生没有差别，因此放弃了录用第一名，转而录用了我。

进入证券公司工作后，原以为只要处理简单的网络管理和计算机系统。入职后第二天，我接到一个咨询电话：“我的机器显示的K线重叠了。”K线是什么？我完全不懂，无法解释，寻求同事帮助后这个问题解决了，但是也让我认识到了自己的不足。我开始下决心从头开始学习证券知识、交易知识。不到两年，证券相关业务知识，新的交易规则，我已经全部经熟练掌握，新的软件使用早已轻车熟路。

此时我遇到了一个机会：一家国企招聘网络主管搭建公司运营平台。对于喜欢技术的我来说这是一个不错的选择，也是一个挑战。最终通过应聘我被顺利录用。在新的工作岗位上，我如鱼得水。我迅速帮助企业从组网到ERP网络建设，后期又帮助企业零售系统的上线。由于工作出色，领导将我从原来的网络管理提升到行政部门的管理，又从行政部门转到了销售部门。这样我的技能从单纯的网络管理拓展到了人力资源、行政事务、后勤管理、销售业务、库存管理、物流管理等多方面领域。至今，我当初设计的一些表格和流程，企业目前仍在应用。

工作一晃10余年，由于企业政策性调整变化，发展空间受到限制，我决定转行。当时恰逢司法考试出现变革，非法律专业人员将限制报考。想成为一名律师，需抓紧时间通过考试。作为改革后的第



一次法律职业资格考试，难度很大，我经过两年的复习准备，最终顺利通过了考试。

经历了不同职业赛道的几次更换，不敢说在每个赛道做得很好，但还算熟悉。种种经历与过往，成为一种财富，为我现在的职业带来较多便利。记



得有一个房屋租赁纠纷的案件，至今印象深刻。双方律师围绕着合同的效力，违约责任而辩论不休，在勘验完现场后，我提出“由于之前装修导致消防系统改变，而经过查实其没有相应的消防合格手续”的论点，最终我方直接获胜。

与众多校友相比，他们在各自的行业领域有着不同的深度，而我却是一个“复合体”。虽然在每个领域没能做到极致，但是把多个领域打通后，我的职业发展得到了很大助力。

今年听到网络名师张雪峰对母校的高度评价，由衷为学弟学妹们高兴。2024年已经不远，在我毕业20年之际，祝所有在化纤厂住过的兄弟们身体健康，工作顺利，祝母校的发展越来越好！

## || 锲而不舍 扎根农村促旅游 不辱使命 围绕农民搞发展

### 人物简介:

刘吕，北京石油化工学院经济管理学院市场营销专业2016届毕业生。2017年建立重庆犇磊文化传播有限公司，重庆地区文化旅游的积极探索者。



锲而不舍，扎根农村促旅游；不辱使命，围绕农民搞发展。

2016年，一位生在农村、长在农村、学在城市的青年后生，用深情眷恋的目光投入到这片世外桃源般的沃土——山王坪。如果你经常经过山王坪这条路上，你一定会发现这位身材一般，但步伐矫健、能言善语的青年，长期在这里奔走。他虽非这里土著村民，但他对这片土地透着深深的感情，他便是重庆犇磊文化传播有限公司的总经理刘吕先生。他建立公司的目的，主要是构建城乡连接纽带、打造乡村旅游品牌、协助健康食材输送等。他积极地参与到推动乡村旅游发展的事务中去，热情地对外宣介南川旅游以及山王坪旅游，探索地域文化，为地区旅游积极奔走、建言献策，努力宣传南川旅游的良好形象。

既要金山银山，更要绿水青山。如何保护自然保护区的特色山水资源，使之成为城区居民休闲好去处，使之成为农民产业发展的致富地，引起了这位年轻创业者的深深思考。“于我而言，行走在山王坪的初衷绝不是为了赚钱，我更希望有力地宣传山王坪，让人重新发现它的美。山王坪积淀着精神、

文化，是大自然和当地的人民留下的不可复制的宝贵财富，我们后辈人应该珍惜，并让它一代代传下去。”刘吕说。也正因为如此他失为一名合格的商人，为此更多的是做一些不计成本的无偿推动以及相关公益性事务。

“我们这里的人民太穷了”，这是他常常挂在嘴边的话。能感受到他是：心系农村，俯首为农，但是偶尔却又无能为力。当看到莲花村庞姓村民，找寻的中草药无法走出大山沟的时候，他慌了。于是他积极促成其与金佛方舟农夫集市的合作以及入驻其构建的“古道山珍”品牌，免费为其设包装、搭展台、搞宣传，并通过朋友圈等方式为其传播，让其顺利畅销。当看到之前的露营客栈的王姓老板经营不善时，他急了。于是他多方奔走，为其做广告、联系客源，并免费做了许多策划。比如将周边的美丽景观赋予“仙人指路”“金兔喜人”“牡丹园”“敲钟进财”等意义，并通过牌匾故事体现出来，又为其设想打造“石钟社”坝坝茶系列来促进增收。当看到陈姓农家乐老板想把农家乐渐渐转型为康养基地而又举足无措时，他积极地联系相关部门，并在其申报文稿的文字拿捏上费了不少功夫，后听闻其顺利通过审核时，其内心的喜悦不言而喻。他为山王坪旅游宣传出了不少力，写了不少文章，特别是当看到成千上万的城里顾客来到山王坪旅游消费促进当地旅游事业发展的时候，他笑了，笑得无比灿烂。



他谈到，乡村旅游绝不是一蹴而就的事，这是一个漫长的过程。首先是要为乡村旅游注入文化，讲其中的故事。其次是要让乡村的特色物件、物品成为流通的商品，这对城里人来说是稀奇玩意，只有努力地去挖掘这方面的事物，并充分利用互联网这个大潮，让其迅速传播开来。把它推出去，才能真正火了乡村。最后，要增强乡村旅游的体验感，引入农耕文化体验、乡土知识教育、传统民风传承等，使之更富生机、更具魅力。

他是热爱乡村故土的人，长期致力于乡村文化建设事业的发展。也正因为如此，他被推选为出席共青团重庆市第五次代表大会的代表，并被吸纳进入新专联、青联、网联会等组织，参与建言献策、

文旅落地等活动。

习总书记在十九大报告中，对推进农业现代化、城镇化建设、脱贫攻坚、生态保护、城乡教育等涉及“三农”等问题进行了论述，首次提出了“实施乡村振兴战略”，并要求培养造就一支懂农业、爱农村、爱农民的‘三农’工作队伍。他从其中看到了希望，更彻底地加入到建设新农村的队伍中去。故土情，一世情。绵绵乡土路，何时更生机。这是他一直萦绕心中的想法，他需要更多人参与到乡村建设中来。如今随着金佛山大东坡旅游的全线升级发展，他将更有信心、更有活力，在“景城乡一体化、农文旅同发展”中寻求机遇，发挥更大作用！

## 推开世界之门

### 人物简介：

文心攸，北京石油化工学院国贸专业2016级校友，目前在悉尼大学商学院攻读金融与数字分析硕士双学位。



曾经，我的世界很小，在那个我闭着眼睛都能想象到哪条街有哪家店的百花园社区生活了很多年，后来慢慢拓宽到一座城市，上大学又飞往北京去探索更广阔的世界，每一次敲开新世界的大门，都让我收获到无比珍贵的知识、经验，朋友与恩师。曾经我以为我的世界已经够大了，没想到如今的我，推着两个箱子，背着书包，踏上前往澳大利亚的路，正式开启了我的留学之旅，去悉尼大学继续未完成的学业，去推开更广阔的世界之门。

悉尼对于我来说并不是一个人地生疏的地方，非常感恩母校对我的培养。2020年初，母校北石化给予我们“十佳学生”前往澳洲访问交流的机会，李琳琳老师带领我们一行前往八千公里以外的伍伦贡大学，与当地学生一起生活和学习，体验澳洲校园文化，当时到访过悉尼大学，并在悉尼的几家公司聆听过CEO们的人生经历与工作趣事。在交流学习的过程中，我们访问了北京石油化工学院澳大利亚校友会所在地“澳际集团”，遇见了优秀学长代表杨欣亮副会长，以及教育顾问，来自塔斯马尼亚大学的忽炜教授与李婕姐姐，他们负责对接和全程陪伴，将我们的游学之旅安排得十分丰富多彩。也正是这次

机会，让我下决心申请悉尼大学研究生课程，从此我正式敲开了更广阔世界之门。

交流学习给予我无比珍贵的，是人与人之间的情谊联结。我总是回忆起曾经一起出发去悉尼的八个愣头青在机场横冲直撞，至今我一个人坐在机场大厅，拿着相同的文件候机。幸运的是，早早就有了忽炜老师与李婕姐姐在南半球对北半球的我牵肠挂肚，迎接又一次来到悉尼的我，成为我在悉尼的依靠。与他们相识相知，我已经比绝大多数留学生都要幸运。疫情期间，忽炜老师经常与我交流沟通，虽然课程变为网上授课很有难度，但我一开始很快就适应了澳洲大学的学习节奏。他也邀请我参加了多场线上学术研讨会，积累了不少宝贵的学术科研经验。现在，他们教我如何在这里生活，帮助我迅速适应陌生的国度，并在来澳的第一周就顺利找到了兼职工作。而在悉尼生活和学习，也给我带来更多人与人之间的情谊连结，在学校里，我与来自不同国家的同学一起学习，我们还组成了讨论小组一起朝着HD奋斗；在生活中，通过兼职结识了一群朋友，我们一起聊天欢乐也一起倾吐每日遇到的烦心事。我很喜欢与人聊天，因为我能通过语言了解到别人的人生，也认识到原来人生可以这么多彩多样，而在这里，我更是通过与不同身份的人聊天，倾听到他们对于澳洲的认识和他们的人生。他们绝大多数人拥有清晰的目标，知道自己想要过什么样的生活，需要前往什么方向，需要学习什么才能达到自己的目标。反观我自己，过去每次别人问我，未来如何，我常常回答不出，听听他们的故事，我已经明确了自己努力的方向。

悉尼大学的学习环境让我充满了学习动力，整个校园古典与现代建筑完美并存，科技馆、博物馆与图书馆随时供同学们前往，还有数不清的学习空间，让我禁不住幻想好想在这里再读几年。学校面积非常大，已经开学一个月了，我依然要拿着地图



寻找上课的地方，迷路的时候又总能新发现一处以前从未来过的楼。这里的学生充满活力与创意，法学院的辩论赛，商学院的案例分析比赛，学校社团学生排练的音乐剧，还有每隔一段时间一次的联欢节，给同学们带来了丰富多彩的课余生活。只要手握学生卡，就能刷开每一栋教学楼的大门，去听任何感兴趣的课。曾经有很多的网站消息告诉我，商学院的中国留学生很多，可能无法提供良好的语言环境，但当我真正坐进教室的时候，发现身边大多

都是澳洲本地与印度的同学，我每次都需要用词汇量略显不足的英语与他们交流，向他们请教作业的解题思路。所以真正的留学，听别人说一千道一万，抵不过自己亲身体验一次。

这是我研究生阶段最后一个学期，目前平均成绩超过80分，我将继续努力，争取更优异的学期成绩。我还依然记得访学期间李老师组织我们一起每日分享访学心得，鼓励我们有机会出国留学，一定要努力学习先进科学知识，学以致用回报祖国；依然记得杨学长心系母校，加强了高校来澳访问交流的纽带作用，为来澳的学弟学妹提供在澳温暖的家；依然记得忽老师分享的学术研究方法和在澳工作心得，告诉我们做学问要熬得住孤独，青年人应该努力学习、锻炼技能、磨练意志。正是他们的宝贵经验，成为我学习中的无形动力。

在澳留学，体会到很多不一样的文化、学习与生活方式，而这一切的不同，都是我在推开更广阔大门时看到的新风景。推开世界的门，拥抱更广阔的世界，但我身后依然有我热爱的祖国，有那座生我养我的城，有我闭上眼就能回忆起的家。留学的经历给了我探索更广阔世界的勇气，心中广阔的世界给了我不停向前冲的志气，我身后的世界给了我不怕跌倒的底气。我的人生，还有很多扇门等待我敲响，而推开门，又能够拥抱未知的世界。



## 北京石油化工学院建校45周年征文启事

2023年10月，北京石油化工学院将迎来建校四十五周年华诞。

四十五载发展积淀、四十五载锲而不舍、四十五载砥砺奋进。一代代北石化人开拓创新，不懈奋斗，北石化得以行稳致远，飞速发展。为庆祝北石化建校45周年，回溯北石化历史，讲好北石化故事，凝聚北石化力量，开创北石化新征程，现发起建校45周年“忆往昔 展风采 迎校庆”主题征文活动。

大学留住了属于我们每一个人的青春时光和少年芳华。那个初入北石化时的青涩少年，球场上挥汗奔跑的矫健身影，宿舍里暖心夜聊的兄弟姐妹，社团里志趣相投的伙伴密友，图书馆温暖灯光陪伴的日日夜夜……镌刻在记忆深处，见证着我们从懵懂蜕变为成熟。若有诗意图藏于心，岁月从不败于芳华。亲爱的校友，我们诚挚邀请您执笔为文：重温同窗情，续写北石化故事；展望未来路，传承北石化精神。

### 一、征文主题

“忆往昔 展风采 迎校庆”

### 二、征文内容

开设“我与北石化的故事”、“北石化时光影集”两个专栏，围绕校庆主题，从不同角度反映学校办学历程、办学成就、自身成长经历和生活感悟。

#### 1.“我与北石化的故事专栏”征文内容

1) 校庆抒怀：通过回顾学校发展历程，讲述与学校发展相关的重要人物、重要事件，反映学校建设发展丰硕成果与办学成就。

2) 我与北石化的蜕变：追忆校园学习工作生活点滴，续写个人成长故事、分享与母校共同成长过程中发生的难忘故事。

3) 校友风采：提供分享校友成长、服务社会的典型事迹，扎根基层、在各行各业的先进事迹，展示北石化人风采。

4) 怀念师友：追忆同窗情谊，讲述恩师风范。

5) 祝福寄语：表达对母校未来发展的美好祝愿，为学校教育高质量发展建言献策。

#### 2.“北石化时光影集专栏”征集内容

北石化校园承载了太多的青春记忆，我们把这些记忆故事定格于影像之中，回品岁月沉淀的余香。本专栏将征集1978-2023年期间，与母校相关的人、事、物的照片，通过珍贵影像回忆背后的时光故事，共创属于北化校友们的时光影集。

### 三、征稿对象

北京石油化工学院全体在校师生、海内外校友、离退休教职工

### 四、投稿方式

扫码登记提交文稿、图片



### 五、稿件要求

1. 征文要求：文风朴实、情感真挚、行文流畅。字数不超过5000字为宜，含关联照片，以word文档形式提交。

2. 影像要求：提交图片和文字说明。图片内容可以是与北石化相关的老照片、摄影作品、手写祝福、手写书法作品等。敬请选取内容清晰且有著作权的图片。请注明图片拍摄地点、时间、人物和照片故事叙述文字（手写迹图片请同时附上文字电子版）。

3. 稿件使用：优秀稿件和照片一经收录，将编入《北石化校友刊》、“北石化校友”微信公众号等媒体平台，以校庆倒计时、校庆推送等形式发布，学校拥有稿件的信息网络传播权及转载权。文章刊登后被收录稿件的校友将获赠校园文创定制纪念品一份。

4. 征集时间：即日起截止至2023年7月1日。建议大家尽早投稿！

其他未尽事宜，请联系黄老师，咨询电话：81292451

北京石油化工学院

校友工作办公室

2022年11月18日