

# 北石校友

2023  
总第31-32期 3/4

校友 沈志文



主办：北京石油化工学院校友会

# 上海诚格安全装备集团有限公司



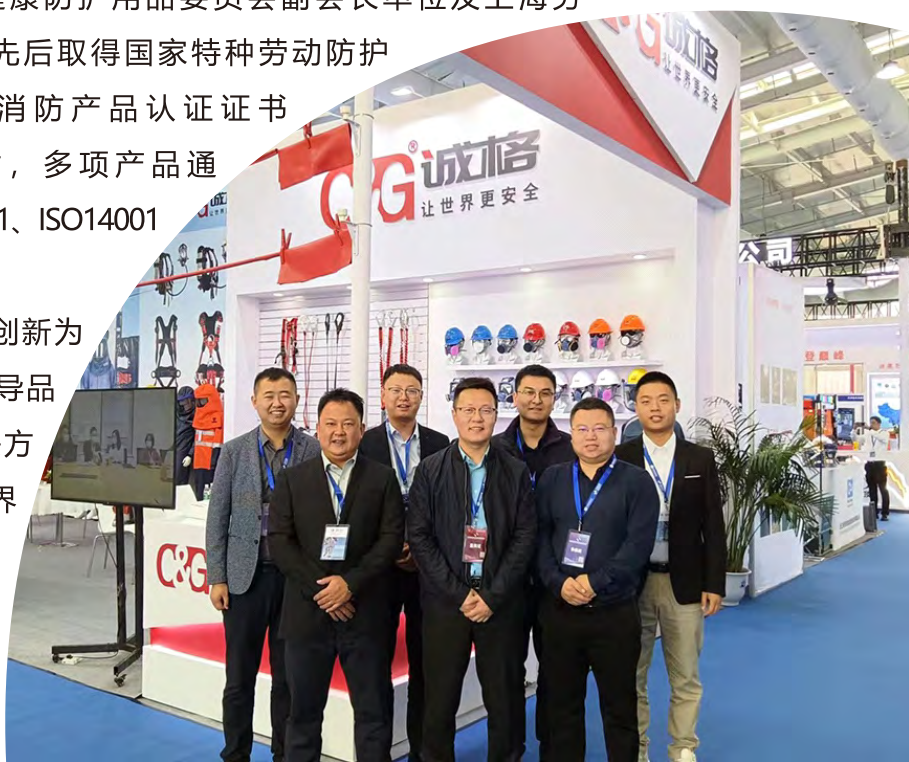
上海诚格安全装备集团有限公司创立于2005年，坐落于中国发展最前沿的上海浦东新区，经过不断地创新发展，公司已成长为集设计、研发、生产与销售为一体的专业的特种防护服品牌商及安全防护产品供应商。

上海诚格聚焦安全应急产业，专注于应急救援装备、个人安全防护装备、特种功能防护服、安全工器具、电气消防及安全应急新材料的研发、生产与销售，同时也是安全应急产业相关MRO产品与服务集成商，为可能暴露于电弧、电场、高温、闪燃、爆炸、化学品、病毒等各种高危环境下的作业人员以及各种突发应急事件提供专业一站式的解决方案。公司目前主要服务覆盖国内与国际电力能源、应急消防、石油石化以及生产型工矿企业。

上海诚格秉持创新精神，持续投入新技术研究与新产品开发，先后荣获上海市“专精特新”与国家高新技术企业。上海诚格在上海浦东设立研发中心与独立实验室，并与各大专业院校和科研机构形成长期战略合作，针对电力、应急、消防、石油石化等多种高危行业持续推出了众多创新产品和安全应急解决方案。除此之外，还拥有强大且覆盖全国的销售服务网络，在各省均设有办事处或签约授权服务商，为国内客户提供第一时间的服务响应，同时持续开拓国际市场，产品广销于世界110多个国家。

作为中国纺织品商业协会安全健康防护用品委员会副会长单位及上海劳动保护用品行业协会副会长单位，先后取得国家特种劳动防护用品安全标志证书（LA）、国家消防产品认证证书（CCCF），在符合国家标准的同时，多项产品通过了美标或欧标的认证，获得了ISO9001、ISO14001和ISO45001管理体系认证。

上海诚格致力于成为一家以科技创新为基础，可持续发展的安全应急行业领导品牌，为客户提供一站式安全应急解决方案，为每一位工作者保驾护航，让世界更安全！



# 北石化 校友

>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 张永青

校对：张煦彬 王思佳 刘脉含

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

2023年第3/4期（总第31-32期）

# C ON TE NT

## 目 录



01

封面人物  
P01



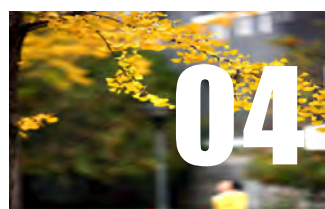
02

石化听潮  
P03



03

石化荣光  
P19



04

校友工作  
P25



05

校友动态  
P39



06

石化岁月  
P50



07

校友天地  
P61

01

沈志文





## 沈志文简介

沈志文，男，中共党员，北京石油化工学院过程装备与控制工程专业113班2015届校友，新疆招录内地高校优秀毕业生赴南疆乡镇基层工作2015年内招生。现任新疆阿克苏地区应急管理局干部、阿克苏地区应急管理局驻新和县依其艾日克镇依其艾日克村工作队队员。曾获阿克苏优秀共产党员荣誉称号、连续三年考核优秀荣获三等功一次。行稳方能致远、擦亮青春底色。沈志文校友在基层锻炼成长过程中，下乡走访“望”村情，关切村民“问”需求，虚心求教，踏实进取，主动为群众办实事。他用“静下心来”筑牢思想根基，用“迈开步子”探访群众心声，用“摆正位置”踏实干事服务，得到了领导、同事以及群众的一致认可。

0 2

## 石化听潮

北京石油化工学院建校45周年高水平应用型大学高质量发展论坛成功举办 .....	04
共话情谊！学校举行建校45周年校友座谈会.....	04
北京石油化工学院“校友之家”揭牌启用.....	05
学校举办建校45周年校庆日校友秩年返校活动.....	06
深度融合 协同发展！我校与北京市大兴区生态环境局共建实验室及研究生联合培养基地.....	08
怀抱梦想 脚踏实地！北京石油化工学院党委书记刘颖为2023级新生讲授开学第一课 .....	08
北京石油化工学院教师节庆祝暨表彰大会举行.....	09
北京石油化工学院召开学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育总结大会 .....	09
石家庄学院一行来我校开展调研交流.....	10
安阳工学院景国勋院长一行来访 深化学科建设和研究生教育培养合作共建.....	10
聚赛龙基金与学校签署捐赠百万协议.....	11
我校化学工程与工艺、计算机科学与技术专业接受国家工程教育专业认证现场考查.....	12
“乙炔加氢生成乙烯催化剂关键技术与规模应用”项目通过成果鉴定.....	12
北京石油化工学院顺利通过北京市绿色学校创建达标验收.....	13
喜迎中秋，学校召开2023年中秋节学生茶话会 .....	13
北京石油化工学院2023级新生开学典礼举行 .....	14
3000+北石化新生报到.....	14
主题教育   北京石油化工学院举办暑期干部培训班持续深化干部能力锻造.....	15
北京石油化工学院举办“学习贯彻党的二十大精神以高质量党建引领高质量发展”暑期干部培训会	15
我校志愿者圆满完成服务保障服贸会工作 .....	16
学校领导出席北石化附属小学2023年秋季学期开学典礼 .....	16
学校组织完成生物制药等4个专业评估工作 .....	16
学校举行纪念孔子诞辰2574周年经典诵读暨中华经典诵读大会活动启动仪式 .....	17
我校师生参加首届京南大学联盟2023“实创精英”创客夏令营 .....	17
暑假期间我校大学生社会实践活动精彩纷呈 .....	18
我校与中国劳动关系学院足球邀请赛圆满完赛 .....	18
北石化新生校园足球赛圆满完赛.....	18

## 北京石油化工学院建校45周年 高水平应用型大学高质量发展论坛成功举办



10月28日上午，北京石油化工学院45周年高水平应用型大学高质量发展论坛成功举办，260余名老领导、嘉宾、校友和师生齐聚致远讲堂，聚焦高质量发展、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主题建言献策。论坛由北京石油化工学院党委书记刘颖主持。论坛

分为领导致辞、授牌及签约仪式、专题报告三个部分。机81校友、北京万集科技股份有限公司董事长兼总经理翟军代表校友致辞，高99校友、朴烯晶新能源材料（上海）有限责任公司董事长张文龙作应用型人才培养专题报告，校友们见证了学校产教融合·协同创新合作单位授牌仪式和产教融合人才培养基地签约仪式。



## 共话情谊！学校举行建校45周年校友座谈会

10月28日下午，在建校45周年校庆日之际，学校党委书记刘颖，党委副书记、院长罗学科等校领导于学校第七会议室与21位优秀校友代表进行座谈交流。党委常委、副院长靳海波主持座谈会。交流座谈中，与会校友深情回顾了各自的成长历程，追忆了北石化曾经的求学时光，汇报了

各自在工作岗位上所取得的成绩，针对母校及行业的未来发展，纷纷提出自己的见解与建议。座谈会围绕建设高水平应用型大学、科技创新、基础研究、产学研合作、科技成果转化、创新型应用人才培养、行业发展现状、捐资助学回馈母校等内容展开了交流。



## 北京石油化工学院“校友之家”揭牌启用

10月28日下午2点，在北京石油化工学院建校45周年校庆日之际，校友会会长、校长罗学科，副院长靳海波与化79校友苏洪、机81校友翟军一道为“校友之家”揭牌，从此北石化校友有了温馨的“家”。



校友之家的启用，将有助于进一步深化校友服务、凝聚校友资源、加强校友间沟通、密切校友间联络。相关部分负责人表示，未来校友之家将充分发挥其平台作用，团结校友，凝聚校友，服务校友，挖掘校友合作价值、赋能校友共同成长，将其打造成为校友情感交流、共叙友情、共商发展的温馨家园和交流平台，助力母校和校友发展。



据介绍，“校友之家”是第三届校友会理事会的工作目标，同时也是学校第四次党代会代表提案，经学校党委批准，在校友的大力支持下建成。校友之家位于图书馆七层，占地110平米，兼具会议、培训、休闲、藏书等功能。

揭牌仪式由校友会常务副会长兼秘书长、校友办主任何晓红主持，30余名校友代表、学校相关部门负责人、教学院校友工作负责人参加揭牌仪式。

## 学校举办建校45周年校庆日校友秩年返校活动

10月28日是北京石油化工学院建校45周年校庆日，从1978级到2019级近千名校友应邀从国内外返回母校，一起回首青春岁月、畅叙昔日情谊、助力学校高质量发展、续写北石化情缘。



27日起，便有校友陆续抵达，曾经的同窗好友，携家带口、相约而至，言语间聊不完的回忆、道不尽的喜悦，皆化作一次次拥抱与欢笑。



28日上午9:00，260余名老领导、嘉宾、校友和师生齐聚致远讲堂，举行“建校45周年高水平应用型大学高质量发展论坛”，聚焦高质量发展、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主题建言献策。机81校友、北京万集科技股份有限公司董事长兼总经理翟军代表校友致辞，高99校友、朴烯晶新能源材料（上海）有

限责任公司董事长张文龙作应用型人才培养专题报告，校友们见证了学校产教融合·协同创新合作单位授牌仪和产教融合人才培养基地签约仪式。



下午2:00，罗学科院长、靳海波副院长与化79校友苏洪、机81校友翟军共同为“校友之家”揭牌，北石化又新增添了一个为深化校友服务、赋能校友成长、拓展校友交流平台搭建的温馨雅致的校园场所。



下午2:30，党委书记刘颖、院长罗学科等校领导与21位校友进行座谈交流，围绕学校办学方向、办学目标、产教融合等进行了深入交流研讨，校友们纷纷为母校人才培养、学科建设出谋划策。

校庆日当天，各院系组织开展了精彩纷呈的校友返校活动，邀请校友们参观新图书馆、校史馆、实验室，探访昔日学习过的教室、生活过的宿舍，重游校园故地、重温师生情谊。新材料与化工学院精心策划了“四五芳华”校庆系列活动、探访老教师授

课、组织学术报告会及校友捐赠仪式；机械工程学院举行了校友欢迎仪式、制作了“欢迎回家”视频宣传片和“时光的故事”毕业照微视频；信息工程学院举行了“建校45周年·告白母校”校友代表座谈会、制作了优秀校友名录；经济管理学院举办了“经管再聚忆芳华、共话发展谱新篇”校友秩年返校活动，开展了“历览石化一师弟师妹讲校史”志愿服务活动；人文社科学院邀请校友为学生授课、举行学术沙龙交流，并邀请校友参观和体验了别样吧、啤酒工坊等实验实训教室；致远学院组织校友座谈交流并参观语音室；安全工程学院组织学习经验与就业经验分享会。



一系列丰富多彩的校友返校活动，把校友和母校联结得更紧密，进一步加深了校友与母校之间的感情，同时展示了学校的办学成果，实现了学校与校友之间的“双向奔赴”。



广大校友表示，将以建校45周年校庆日为新起点，更加努力工作，以更优异的成绩服务国家经济社会发展和建设，为学校加快建设高水平应用型大学、打造新时代首善之区工程师摇篮作出新贡献。

## 深度融合 协同发展！我校与北京市大兴区生态环境局共建实验室及研究生联合培养基地

10月30日，北京石油化工学院与北京市大兴区生态环境局联合举办了“生态环境减污降碳协同控制与评估实验室”揭牌仪式暨“资源与环境”专业学位硕士研究生校外联合培养基地的签约仪式。与会领导和学校领导共同为“生态环境减污降碳协同控制与评估实验室”揭牌。王坡局长与王伟副院长为环境学科研究生培养基地签约授牌，并为我校教师及区生态环境局高级工程师颁发聘书。

共建“生态环境减污降碳协同控制与评估实验室”  
揭牌仪式暨资源与环境硕士点研究生校外联合培养基地签约仪式



## 怀抱梦想 脚踏实地！ 北京石油化工学院党委书记刘颖为2023级新生讲授开学第一课



9月20日下午，党委书记刘颖以《怀抱梦想 脚踏实地——努力成为堪当民族复兴重任的时代新人》为题，为2023级新生讲授开学第一课，引导同学们“扣好人生第一粒扣子”，争做新时代合格建设者和可靠接班人。

## 北京石油化工学院教师节庆祝暨表彰大会举行

喜迎第39个教师节，9月10日上午，北京石油化工学院在致远讲堂召开以“躬耕教坛，强国有我”为主题的教师节庆祝暨表彰大会。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。学校领导与学校教职工代表共聚一堂，同祝教师节。



## 北京石油化工学院召开学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育总结大会

9月10日上午，北京石油化工学院召开学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育总结大会。市委第十八巡回指导组组长程晓君到会指导并讲话。校党委书记刘颖总结讲话，党委副书记、院长罗学科主持会议。



## 石家庄学院一行来我校开展调研交流

7月7日，石家庄学院副院长冯宝强一行来访我校进行专题调研，围绕进一步深化两校人才培养、学科建设和教育教学合作共建进行了座谈交流。我校党委常委、副院长陈家庆、靳海波出席座谈会。与会双方相关部门围绕专业认证、审核评估、研究生源基地建设和联合培养等议题进行了深入讨论和交流。



## 安阳工学院景国勋院长一行来访 深化学科建设和研究生教育培养合作共建



7月5日，安阳工学院景国勋院长一行来访我校，围绕进一步深化两校学科建设和研究生教育培养合作共建进行了座谈交流。党委书记刘颖会见了景国勋院长，党委副书记、院长罗学科及其他校领导与景国勋一行进行了座谈交流。与会双方有关部门和教学院负责人围绕学科优势互补、研究生源基地建设和联合培养、科研项目合作以及导师遴选、学术交流等议题进行了交流和讨论。

## 聚赛龙基金与学校签署捐赠百万协议

7月28日，聚赛龙基金捐赠百万签约仪式在我校举行。我校化78校友、广州市聚赛龙工程塑料有限公司董事长郝源增及夫人任萍，我校党委常委、副院长靳海波出席捐赠仪式。仪式由教育基金会理事长、校友办主任何晓红主持。



郝源增介绍了聚赛龙公司发展的历程以及取得的成绩，经过多年的深耕发展，公司已走在新材料领域高分子材料的业界前列，于2022年3月在深交所创业板上市。他表示，在企业快速发展的同时，难忘母校多年的支持和企业家的社会使命，希望再尽微薄之力回报母校、回馈社会。此次捐资百万设立“聚赛龙基金”助力母校发展，旨在鼓励在校大学生努力学习，积极进取。郝源增还表达了与母校联合培养专业学位硕士的愿望，希望母校培养更多的材料化工行业技术及应用人才，促进我国材料化工行业的发展。

靳海波对郝源增校友情系母校、慷慨捐赠表示诚挚感谢。他提到，郝源增校友自2008年以来设立“聚赛龙奖学金”，累计捐赠近30万元，奖励和资助了上百名优秀学生。他表示，一流的大学离不开一流的校友，郝源增校友艰苦创业、热心公益的精神，充分展现了北石化人的责任与担当，校友以资金、智力、技术回报母校，是学校建设和发展的重要资源。希望今后双方能充分交流，发挥各自的产业优势和学术、人才技术优势，共同开展产教学研深度合作，不断丰富育人资源，为学校的教育事业发展赋能蓄力。

双方围绕进一步深化产教研合作、研究生联合培养、专业建设等工作进行了深入交流，达成新的合作共识。学校研究生处、新材料与化学工程学院、教育基金会秘书处等部门负责人参加捐赠仪式。



## 我校化学工程与工艺、计算机科学与技术专业接受国家工程教育专业认证现场考查

11月5日至7日，中国工程教育专业认证专家组对我校化学工程与工艺、计算机科学与技术两个专业进行联合认证现场考查。现场考查期间，联合认证专家组采用大组和小组相结合的工作方法，通过查阅资料、实地考察、座谈访谈等形式，对专业的学生发展、培养目标、毕业要求、课程体系、师资队伍、支撑条件等方面进行全面考查，对专业认证自评报告的真实性和合理性进行了核实。化学工程与工艺、计算机科学与技术专业是我校优势骨干专业和国家一流本科专业建设点，本次认证是化学工程与工艺专业第三轮参与认证，是计算机科学与技术专业第二轮参与认证，将进一步促进我校办学水



平的提高，指导学校两个专业进一步凝练发展方向，提高教育教学质量。

## “乙炔加氢生成乙烯催化剂关键技术与规模应用”项目通过成果鉴定

近日，学校党委常委、副院长靳海波教授、科技处副处长张胜红教授、新材料与化工学院院长伍一波教授及项目团队人员，参加了“乙炔加氢生成乙烯催化剂关键技术与规模应用”项目鉴定会。该项目由中国石油石油化工研究院、北京石油化工学院和中国石油兰州石化分公司共同完成。经质询和讨论，专家组认为该项目成果整体达到了国际先进水平，部分指标达到国际领先水平，鉴定委员会一致同意通过鉴定。



## 北京石油化工学院顺利通过北京市绿色学校创建达标验收



9月15日上午，北京市教委绿色学校创建达标验收专家组来校开展绿色学校达标验收工作，经过听取汇报、专家提问、问卷调查、查阅资料、实地检查、专家评议等环节，专家组一致同意北京石油化工学院通过绿色学校创建达标验收。

## 喜迎中秋，学校召开2023年中秋节学生茶话会



9月26日，以“情暖石化 月盈中秋”为主题的2023年中秋节学生茶话会在学生综合服务楼四层同乐苑召开。院长罗学科、党委副书记冯学会与14名本科生和研究生代表共庆佳节，传递学校关怀，提升育人温度。



## 北京石油化工学院2023级新生开学典礼举行

9月10日上午，北京石油化工学院2023级新生开学典礼在清源校区体育场举行。全体校领导、各部门、各学院，3000余名新生与教师代表参加典礼。学校党委书记刘颖为2023级新生代表颁发北京石油化工学院校徽，院长罗学科发表主题讲话，2006届校友陈海涛代表校友致辞。



## 3000+北石化新生报到

9月7日，北京石油化工学院2023级3000+新生正式报到。2801名本科生，462名研究生，他们来自五湖四海，跨越山海，自今日起加入北石化大家庭。筑梦北石化，开启新征程！



## 主题教育 | 北京石油化工学院举办暑期干部培训班 持续深化干部能力锻造

北京石油化工学院于7月16日至21日赴国家教育行政学院浙江萧山基地开展领导干部专题培训，学校代表共60人参加培训。培训以专题报告、现场教学和交流研讨相结合的方式进行，重点围绕应用型大学建设、有组织人才培养、有组织科研、有组织社会服务等内容，邀请浙江高校的专家学者、领导干部进行专题报告，与授课专家深入交流互动。大家还通过现场教学，走进“千万工程”源起地—萧山梅林村，实地学习领悟“千万工程”深刻内涵。走进嘉兴南湖革命纪念馆、嘉兴学院“红船精神育人成果展示馆”，弘扬传承“红船精神”。走进浙江荣盛集团，交流产教融合、社会服务以及人才培养。走进浙江大学之江实验室、浙江工业大学化学工程学院深度体验浙江高校高质量发展的做法与成果，学习管理理念、治理举措。



## 北京石油化工学院举办“学习贯彻党的二十大精神 以高质量党建引领高质量发展”暑期干部培训会

7月28日至30日，北京石油化工学院举办“学习贯彻党的二十大精神，以高质量党建引领高质量发展”暑期干部培训会。党委书记刘颖，党委副书记、院长罗学科带队赴北京市怀柔区集体培训学习。学校校领导、处级干部，学科带头人等百余人参加培训。



## 我校志愿者圆满完成服务保障服贸会工作

9月2日至6日，2023年中国国际服务贸易交易会在北京举办，北京石油化工学院31名志愿者在首钢园区全程进行志愿服务。



## 学校领导出席北石化附属小学2023年秋季学期开学典礼

9月1日上午，学校党委常委、副院长靳海波一行参加北京石油化工学院附属小学秋季学期开学典礼并开展相关调研。我校对外合作处、工会、致远学院、团委等部门负责人参与调研。



## 学校组织完成生物制药等4个专业评估工作

8月28日至9月2日，学校组织校内外专家先后对生物制药、数据科学与大数据技术、物联网工程、能源与动力工程4个本科专业开展了现场考查评估。党委常委、副院长陈家庆教授、相关职能部门与院系领导、专业负责人、专业全体教师及教务处相关工作人员参加了评估会。



## 学校举行纪念孔子诞辰2574周年经典诵读暨中华经典诵读大会活动启动仪式

近日，学校在清源剧场隆重举办了纪念孔子诞辰2574周年经典诵读暨中华经典诵读大会活动启动仪式。学校党委副书记冯学会、相关职能部门领导、院系领导、北京石油化工学院附属小学师生代表和学校新生代表170余人参加了活动。



## 我校师生参加首届京南大学联盟2023“实创精英”创客夏令营

近日，首届京南大学联盟2023“实创精英”创客夏令营在北京建筑大学开营。本届夏令营以“制造强国，工创未来”为主题，由北京建筑大学、北京石油化工学院、北京印刷学院主办。





## 暑假期间我校大学生社会实践活动精彩纷呈



暑假期间，我校近2000名师生，350余支实践团走出校门，在全国各地开展火热实践。我校组织优秀学子赴比利时布鲁塞尔自由大学、新西兰奥克兰大学、澳大利亚悉尼大学等地访学、培训。

## 我校与中国劳动关系学院足球邀请赛圆满完赛

近日，北京石油化工学院足球队与中国劳动关系学院足球队的五人制足球交流赛在我校清源校区落下帷幕。两校的同学们以足球为纽带，以球会友，通过交流赛切磋足球技艺，加深彼此的沟通和了解，互相促进，共同提高。通过校际间的交流赛，以赛代练，提高队员之间的默契，帮助队伍迅速提升状态，为迎接后续的首都高校足球赛做好准备。



## 北石化新生校园足球赛圆满完赛



9月19日到10月11日，北京石油化工学院传统赛事2023年“新生杯”校园足球赛圆满完赛。比赛历时近一个月时间，学校共十支队伍、165人参赛。通过前期的小组赛，信息工程学院、研究生院、经济管理学院和新材料学院胜出，进入四强淘汰赛。信息工程学院和研究生院强强相遇，并于10月11日中午上演了巅峰对决，最终信息工程学院凭借点球得分，以1:0的成绩赢得了本次新生杯比赛的冠军。

0  
3

## 石化荣光

历史性突破！北京石油化工学院这支团队入选“全国高校黄大年式教师团队”！	20
北京石油化工学院3名教师入选全球前2%顶尖科学家	20
我校“工程学”首次进入ESI全球排名前1%	20
人文社科学院教师在哲学类顶级期刊发表论文	20
历史性突破！我校3项课题获2023年度北京市教育科学“十四五”规划课题立项	21
我校喜获多项2023年北京高校本科教学项目建设评选成果	21
我校学子在第二十五届中国机器人及人工智能大赛中再创佳绩	21
我校在“建行杯”第十六届全国大学生节能减排社会实践与科技竞赛中获佳绩	21
团结一心，赛出精彩 高分子材料与工程专业代表队参加第三届全国高分子材料实验实践大赛	22
我校学子在2023年“挑战杯”首都大学生课外学术科技作品竞赛中喜获一等奖	22
我校喜获两项北京市数字教育研究2023年度课题立项	22
我校在第九届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛北京赛区决赛中再创佳绩	22
我校在第十六届“高教杯”全国大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛中斩获佳绩	22
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	23
祝贺！我校马丽梅副教授荣获“第十三届发明创业奖人物奖”	23
校毽球队代表大兴区参加北京市第十一届民族传统体育运动会获佳绩	23
我校师生在第十届中国研究生能源装备创新设计大赛再创佳绩	23
北京石油化工学院校企合作成果入选全国“校企合作 双百计划”典型案例	23
创历史新高！我校“2023年度高等教育科学研究规划课题”立项突破	24
我校参与开发安装的全球首台200Nm <sup>3</sup> /h生物乙醇重整制氢装置成功试运	24
我校教师喜获2023年全国石油和化工教育优秀教学团队、优秀教学管理人员荣誉称号	24



## 石化荣光

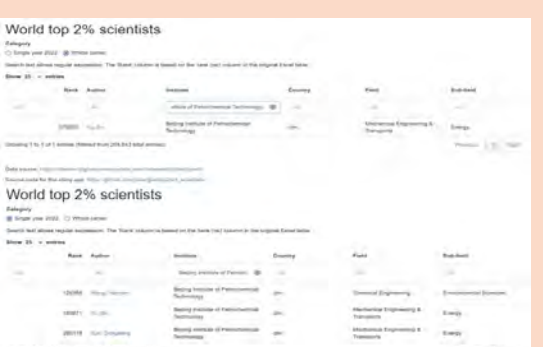
**历史性突破！  
北京石油化工学院这支团队  
入选“全国高校黄大年式教师团队”！**

教育部公布的第三批“全国高校黄大年式教师团队”创建示范活动入围名单中，我校由宇波教授为负责人的低碳节能环保教师团队成功入选，实现我校在教师队伍建设上的历史性突破。



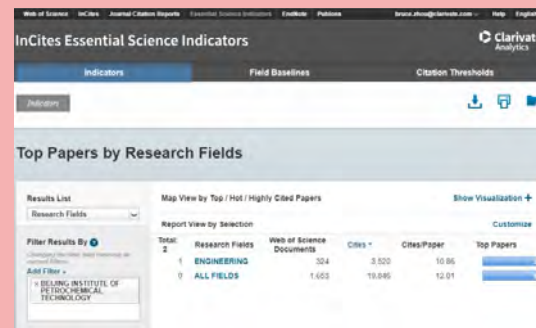
**北京石油化工学院3名教师  
入选全球前2%顶尖科学家**

近日，美国斯坦福大学和爱思唯尔数据库(Elsevier)发布《2022年度全球前2%顶尖科学家榜单》(World's Top 2% Scientists)，包括“2022年度科学影响力排行榜”和“终身科学影响力排行榜(1960-2022)”两个榜单。我校宇波教授、孙东亮教授、王楠楠副教授3名教师入选“2022年度科学影响力排行榜”，其中宇波教授荣登“终身科学影响力排行榜”。



## 我校“工程学”首次进入ESI全球 排名前1%

据科睿唯安(Clarivate)2023年7月13日发布的最新一期《基本科学指标数据库》(Essential Science Indicators, 简称ESI)统计数据显示，我校工程学(Engineering)学科首次进入ESI全球排名前1%，实现学科建设历史性突破。近10年来在工程学学科领域期刊上共发表SCI论文324篇，总被引次数3520次，篇均被引10.86次，高水平论文(Top Papers)3篇。



## 人文社科学院教师 在哲学类顶级期刊发表论文

近日，人文社科学院教师张曼迪撰写的论文《“兼”与“交”：墨家“兼爱”思想新探——兼与儒家“仁爱”思想比较》于《哲学研究》2023年第4期发表。



## 历史性突破！

### 我校3项课题获2023年度北京市教育科学“十四五”规划课题立项

近日，北京市教育科学规划领导小组办公室公布了2023年度北京市教育科学“十四五”规划课题立项情况，我校3项课题获批，这是我校首次获批北京市教育科学规划课题立项，实现了历史性突破。

序号	课题名称	课题负责人	所在单位	课题类别
1	面向北京高精尖产业的智能制造应用型本科人才工程能力培养路径及评价研究	曹建树	工程师学院	重点课题
2	新时代大学生职业韧性现状、培养机制及后效影响研究	候亮	人文社科学院	青年专项课题
3	新工科背景下大数据通识课程建设	董铁群	信息工程学院	一般课题

### 我校喜获多项2023年北京高校本科教学项目建设评选成果

2023年度北京高校本科教学项目建设评选中，我校获评北京市高等学校教学名师奖2人（教学名师奖1人，青年教学名师奖1人）、北京高校优秀本科育人团队1个、北京高校优秀本科实验教学指导教师1人、北京高校优秀大学生学科竞赛指导教师1人、北京高校优秀本科教学服务保障人员1人、北京高校优质本科课程5门（其中“重点”1门）、北京高校优质本科教材课件4项（其中“重点”1项）、北京高校优质本科教案2项、北京高等教育本科教学改革创新项目立项5项（重点项目1项，一般项目4项）、北京高校虚拟教研室建设试点1个、北京高等学校优秀本科教学实验室1个、北京本科高校产学研深度协同育人建设平台2项，共计26项。



### 我校学子在第二十五届中国机器人及人工智能大赛中再创佳绩

近日，我校工程师学院学子在第二十五届中国机器人及人工智能大赛中喜获佳绩，共获得北京市二等奖5项，三等奖7项，并通过北京市赛选拔推荐，最终在海南海口举办的全国竞赛上获得一等奖1项，二等奖1项，三等奖1项，优秀奖1项。这是我校首次在格斗竞技机器人赛道获得最高荣誉。



### 我校在“建行杯”第十六届全国大学生节能减排社会实践与科技竞赛中获佳绩

在建行杯”第十六届全国大学生节能减排社会实践与科技竞赛中，我校代表队获得全国一等奖1项、二等奖1项、三等奖2项，创造了学校在该项竞赛的最佳成绩，并获评优秀组织奖。其中，我校机械工程学院学生团队作品荣获本届大赛全国一等奖，经济管理学院学生团队作品荣获本届大赛全国二等奖。



## 团结一心，赛出精彩 高分子材料与工程专业代表队参加 第三届全国高分子材料实验实践大赛

近日，“大龙杯”第三届全国大学生高分子材料实验实践大赛（即第三届“双实”大赛）在闽江学院举办。我校派出三位高分子2020级本科生选手参赛，喜获一等奖1项，二等奖2项，同时获得团体三等奖。



## 我校学子在2023年“挑战杯” 首都大学生课外学术科技作品竞赛中 喜获一等奖

近日，2023年“挑战杯”首都大学生课外学术科技作品竞赛落下帷幕。我校工程师学院马丽梅、丁杰、关少亚三位老师指导的学生作品喜获一等奖1项，二等奖1项。



## 我校喜获两项北京市数字教育研究 2023年度课题立项

北京市教委公布的2023年度北京市数字教育研究课题立项名单中，我校教师崔丽敏所负责的课题“基于大数据驱动的应用型高校课堂评价体系研究”成功获批重点课题；教师马琳所负责的课题“元宇宙赋能教学场景变革研究”成功获批青年课题。



## 我校在第九届中国国际 “互联网+”大学生创新创业大赛 北京赛区决赛中再创佳绩

在第九届中国国际“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5项，三等奖31项。



## 我校在第十六届“高教杯”全国大学生 先进成图技术与产品信息建模 创新大赛中斩获佳绩

我校在第十六届“高教杯”全国大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛总决赛中，机械工程学院丁乔教授领队指导的12名大学生斩获国家级奖项11个，其中机械类先进成图技术个人全能一等奖3项、二等奖2项、三等奖4项；同时获得增材制造二等奖1项和机械类团体二等奖1项。



奖项类别	参赛项目	奖项等级	选手姓名	选手班级
个人全能	先进成图技术	一等奖	邱仕彬	机电212
		吴佳泰	计212	
		龚文哲	机211	
		周浩宇	机器人211	
		李雨晨	机电211	
		周乔	机211	
		王静远	机电212	
		徐伟哲	机211	
		曹鼎基	机211	
团体类	增材制造	二等奖	伍曦华	机器人211
			徐伟哲	机211
			邱仕彬	机电212
			吴佳泰	计212
			龚文哲	机211
			周浩宇	机器人211
			李雨晨	机电211
	机械类	二等奖	伍曦华	机器人211
			徐伟哲	机211

## 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

9月9日，在第五届北京市大中小幼教师讲述我（我们）的育人故事展示交流活动中，我校信息工程学院张晓明教授以《笃行不殆育栋梁，砥砺深耕求卓越》为题，脱颖而出，荣获一等奖。



## 祝贺！我校马丽梅副教授荣获“第十三届发明创业奖人物奖”

近日，中国发明协会公布了2023年度第十三届“发明创业奖人物奖”获奖名单，我校工程师学院副院长马丽梅副教授荣获该荣誉。



## 校毽球队代表大兴区参加北京市第十一届民族传统体育运动会获佳绩

近日，我校学生在北京市第十一届民族传统体育运动会毽球项目比赛中，荣获男子毽球单人赛二等奖，女子毽球单人赛三等奖，同时男子、女子三人赛分别荣获铜牌。



## 我校师生在第十届中国研究生能源装备创新设计大赛再创佳绩

近日，“中石协·石化机械杯”第十届中国研究生能源装备创新设计大赛全国总决赛期间，我校获一等奖1项、二等奖4项和三等奖3项。朱加雷教授获得优秀指导教师称号，我校再次获得优秀组织奖。

序号	作品名称	指导教师	参赛学生	获奖等级
1	基于激光焊接的核电水下结构缺陷维修技术及装备	朱加雷 李守根	李丛伟 赵友亮 黄钰珊 杨驰 姜成云	一等奖
2	油田采出水气浮处理用管式射流强化溶气设备	陈家庆 丁国栋	杨璠琪 郑佳媛 冯子夏 孔标	二等奖
3	核电厂堆内构件水下智能维修系统	朱加雷 赵晓鑫	李松钊 李桂新 黄钰珊 赵志博 赵亮	二等奖
4	新能源汽车全自动加氢机器人	王殿群 陈亚	张昱鑫 孙卫东 吴荣晴 韩楠 胡志宇	二等奖
5	天然气管网新结构自热型涡流强化加热系统	王凯	张熠 张雅静 毛港涛 谢磊	二等奖
6	基于S-CO2及热泵的油田加热炉余热回收系统	刘远超	李耑 蒋旭浩 徐一帆 关斌 赵婷婷	三等奖
7	一种应用于节能建筑的可再生能源装备系统	介鹏飞	李哲 靳鑫伟 周远 周子阳 高世纪	三等奖
8	基于ROV的水下摩擦焊接技术研究	高辉	张楷 杨洁 李晓林 陈敏 林渊浩	三等奖



## 北京石油化工学院校企合作成果入选全国“校企合作 双百计划”典型案例

近日，中国高等教育学会公布了2022年度“校企合作 双百计划”典型案例名单，我校有4项案例入选典型案例提名奖，其中2项案例入选典型案例。



## 创历史新高！我校“2023年度高等教育科学研究规划课题”立项突破

近日，中国高等教育学会公布“2023年度高等教育科学研究规划课题”立项名单，我校3项课题获批立项，其中重大课题1项、一般课题2项，获批数量创学校同类项目历史新高，这也是学校首次在此类项目中获批重大课题。

序号	课题名称	课题主持人	所在部门	项目类别与研究领域	立项类别
1	高校公共体育课程思政内容体系构建研究	张秀芬	体育部	第一类（十八）高校体育发展与应用研究	重大课题
2	基于项目教学法的大学数学课程的实践与研究	刘新红	数运学院	第二类（十一）基于教育数学的教学改革与实践	一般课题
3	基于知识图谱的线性代数课程的教学改革与实践研究	师钦强	数运学院	第二类（十一）基于教育数学的教学改革与实践	一般课题

## 我校参与开发安装的全球首台200Nm<sup>3</sup>/h生物乙醇重整制氢装置成功试运

近日，由我校机械工程学院王亚飞副教授团队参与开发安装的全球首套200Nm<sup>3</sup>/h生物乙醇重整制氢装置于国投广东生物能源有限公司成功完成试运，标志着我校在“双碳”研究方面又一新的突破。



## 我校教师喜获2023年全国石油和化工教育优秀教学团队、优秀教学管理人员荣誉称号

近日我校新材料与化工学院陈飞教授带领的教学团队、安全工程学院高建村教授带领的团队获评“全国石油和化工教育优秀教学团队”荣誉称号，金红梅老师、李卫清老师获评“全国石油和化工教育优秀教学管理人员”荣誉称号。

## 中国化工教育协会文件

中化教协发〔2023〕49号

### 关于公布2023年全国石油和化工教育教学名师、优秀教学团队、优秀教学管理人员认定结果的通知

各会员单位：

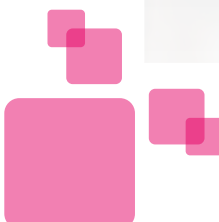
为贯彻落实党的二十大精神和全国教育工作会议精神，全面贯彻党的教育方针，落实立德树人根本任务，鼓励石油和化工行业各类院校教育工作者积极投身教育改革实践，全面提高人才自主培养质量，提升教育服务石油和化工产业发展的能力。根据《关于开展全国石油和化工教育教学名师、优秀教学团队优秀教学管理人员认定工作的通知》（中化教协发〔2023〕18号），经院校推荐，中国化工教育协会高校工作委员会、职业技术教育工作委员会初审，专家委员会评审和公示等程序，现将认定结果予以公布（名单见附件）。

特此通知。

0  
4

## 校友工作

校友会校友办赴长三角地区看望走访校友 .....	26
何晓红一行赴天津走访看望校友.....	27
热烈祝贺北京石油化工学院建校45周年 .....	28
建校45周年暨秩年返校 重逢 共赴一场青春之约.....	29
五湖四海“北石化人”云端遥寄祝福 共庆建校45周年 .....	30
校领导与校友代表座谈交流 .....	31
传承与发展   北京石油化工学院建校45周年活动侧记.....	33
邀请校友企业来校举办2024届毕业生专场招聘宣讲 .....	37
我校基金会、校友会参与帮扶的官地村获评全国三星级地质文化村 .....	37
校友办一行走访山东地区看望校友 .....	38





## 校友会校友办赴长三角地区看望走访校友

7月22日至27日，校友会常务副会长、校友办公室主任何晓红带队赴长三角地区看望走访杭州、上海、苏州、无锡、常州等地校友和校友企业，并颁发了“校友之家”牌匾。



何晓红向校友们介绍了学校发展现状、取得的成绩，对校友企业取得的卓越成就表达由衷的祝贺。何晓红表示，校友的竞争力就是学校的竞争力，学校的发展和校友的成就相辅相成，互为动力，校友的成就与社会影响力是学校最大的支撑。未来，校友会将更好地发挥组织、桥梁、纽带作用，挖掘更多的资源服务校友，搭建更多的校友平台，促进校友之间、校友和母校的互动交流与深度合作，助力和成就校友取得更大的成绩。同时向校

友们发出了金秋十月回清源北路19号参加建校45周年活动的邀请。



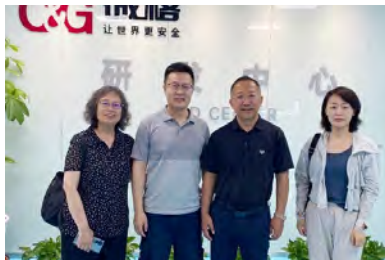
校友们为学校近年来取得发展成绩感到自豪，对学校始终如一的关心和惦记表示衷心感谢。大家回顾了当年大学生活的点点滴滴，表达了对母校的眷恋之情，分享了毕业后就业、工作、个人创业历程与奋斗故事，抒发了对母校发展、校友服务工作的感受期望，增强了合作共促发展的信心。

在看望校友的同时，调研组走访了长三角地区六家校友企业、到江南大学进行调研，听取了校友对学校建设、发展的意见建议，并就人才培养、学科建设、研究生基地建设与联合培养、校友工作、科研与服务社会、社会责任等内容进行了深入交流与探讨，在进一步提升校友工作质量、完善地区校友组织建设等方面达成了新共识。

校友会理事会理事、校友办相关人员参与调研。



走访朴烯晶新能源材料（上海）有限公司



走访上海诚格安全装备集团有限公司



走访牙博士集团



走访校友企业明眸眼科



走访校友企业新阳科技集团



走访校友企业艾肯（江苏）工业技术有限公司

## 何晓红一行赴天津走访看望校友

2023年10月13日，校友办主任何晓红一行到天津走访慰问校友，并进行调研。在津期间，何晓红主持召开了天津校友庆祝母校建校四十五周年座谈会，向校友们介绍了学校发展状况、取得的成绩及建设应用型大学和首善之区工程师摇篮的未来目标，邀请校友回校参加四十五周年校庆活动，听取校友们对学校建设发展和校友工作的建议。校友们分享了毕业后工作和创业情况、取得的成就，感恩

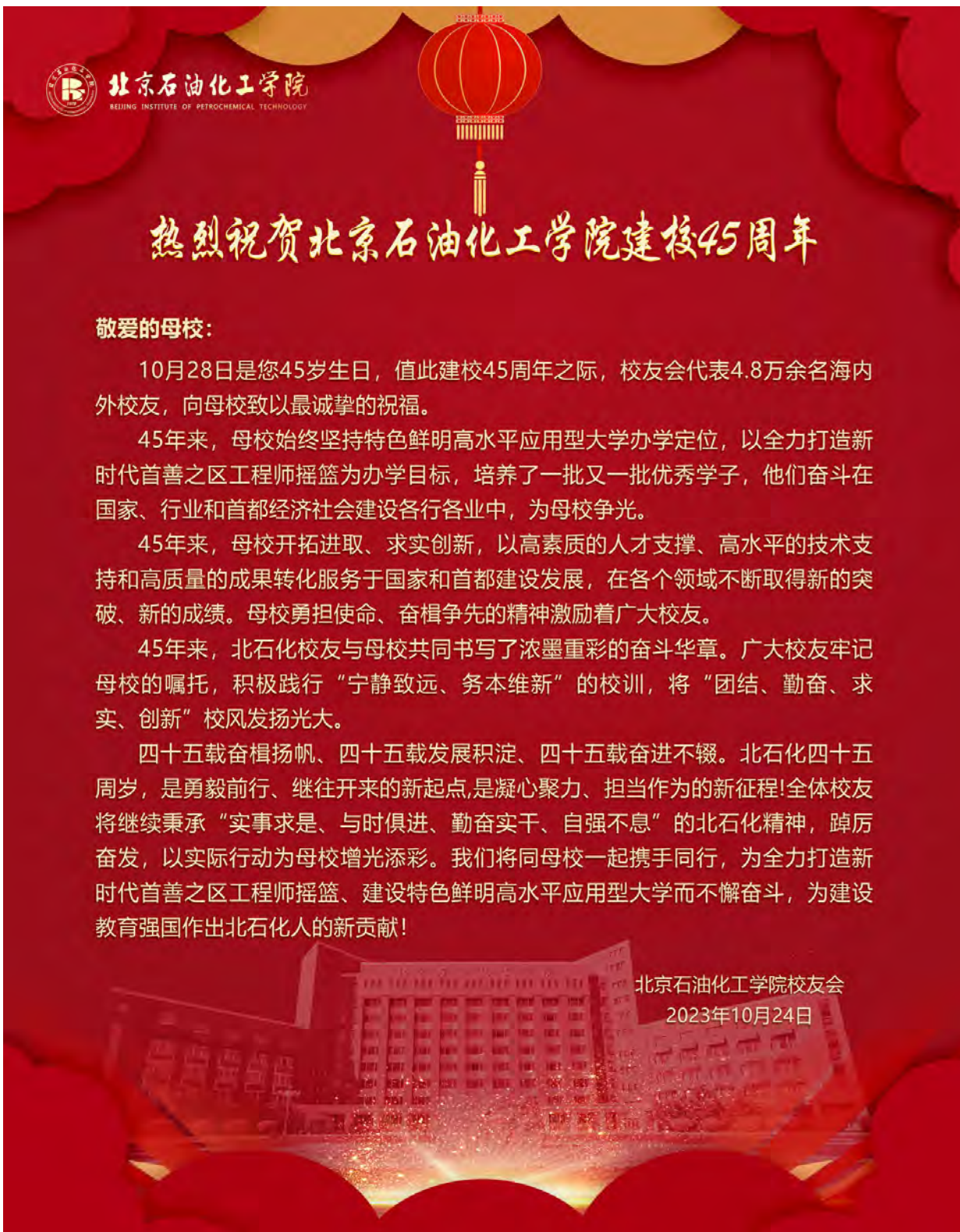


母校培育之情，对学校快速发展和取得成绩表示祝贺，对学校学科建设、人才培养、校友工作等提出了很好的意见建议。

何晓红向天津校友授予了“天津校友之家”牌匾，希望校友们常回家看看，关注学校发展，积极为学校发展建言献策，共同谱写好北石化未来发展新篇章。最后，全体校友为校庆45周年录制了祝福视频。



## 热烈祝贺北京石油化工学院建校45周年



## 建校45周年暨秩年返校|重逢 共赴一场青春之约

亲爱的校友：

别来良久，甚以为怀。

忆往昔，伴随着秋色，我们第一次离开熟悉的港湾，奔赴人生的新起点。来自五湖四海的我们，怀着对过去与未来不同的回忆与期待，开始书写与北石化的故事，青春的序章也由此开启。球场上的肆意奔跑，社团里的豪情满怀，图书馆里的孜孜不倦，宿舍里的暖心夜聊，知心人的花前月下，北石化的每一个角落，都充盈着我们的奋斗与成长，记录着年轻的我们的羞涩和绽放。

九月季落，又是一秋。一别经年，曾经共同夜话梦想的少年博学笃行学有所长，而不变的，是那份经得起时间淬炼的青春记忆。从前，总以为最美好的是相遇，后来，才明白最难得的是重逢。



敢于为热爱而奋斗的自己

回忆已经模糊

但照片为我们定格了那些回不去的重要瞬间

开始的开始 黑白照片里

记录的是北石化最初的模样



后来 我们顺利搬到了新校区

崭新的环境 新一届石化学子

北石化的故事继续书写着





十周年二十周年三十周年四十周年……

时光轮转里

北石化校友凝心聚力，扬帆起航  
于传承中发展，在创新中前行

不断铸就新的辉煌



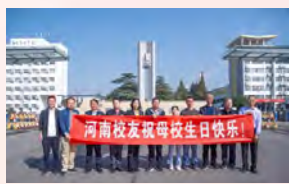
好久不见，青春时的那个我  
好久不见，记忆中的老同学  
我在北石化，期待与你重逢

## 五湖四海“北石化人”云端遥寄祝福 共庆建校45周年

从1978年建校伊始到2023年，北石化人携手走过45载如歌岁月。为庆祝北石化建校45周年，校友会策划发起“我为母校送祝福”视频征集倡议活动，活动得到了海内外广大校友的积极响应。



重庆校友代表



河南校友代表



贵州校友代表



广东茂名聚赛龙校友企业代表



援疆援藏校友代表



退役大学生代表

各地校友开展了形式多样、内容丰富的主题活动。北京、上海、江苏、天津、河南、河北、贵州、重庆、新疆、广东、美国、澳大利亚等地校友代表纷纷录制校庆祝福视频，为母校庆生。

此次祝福视频素材征集过程中，身处世界各地、奋斗在各条战线的北石化校友、校友企业家代表，退役大学生、援疆援藏校友，在校师生，无论身处何地，身处何职，作为北石化校友都一如既往

的关心关注着母校的发展。一幅幅一帧帧炙热的祝福视频，倾注着校友们对母校高质量发展的拳拳深情与美好祝愿。



河北校友校友代表



天津校友代表



广东佛山校友代表



广东茂名校友代表



山东校友代表

校友连接着学校的历史与未来，作为学校的参与者与建设者，一代又一代的北石化人践行着“宁静致远、务本维新”的校训，秉承“实事求是、与时俱进、勤奋实干、自强不息”的北石化精神，在各自岗位上发光发热，贡献着北石化力量。

致远、务本维新”的校训，秉承“实事求是、与时俱进、勤奋实干、自强不息”的北石化精神，在各自岗位上发光发热，贡献着北石化力量。



部分校友代表：孙塬、刘子源、聂宝祥、王祺、何一飞、方云峰



扫码观看  
北石化校友祝福母校视频合集来啦！

## 校领导与校友代表座谈交流

10月28日下午，在建校45周年校庆日秩年校友返校之际，学校党委书记刘颖，党委副书记、院长罗学军等校领导于学校第七会议室与21位优秀校友代表进行座谈交流。党委常委、副院长靳海波主持座谈会。



刘颖书记指出，校友是亲人、是朋友、是家人，是学校的力量与资源，更是大学成就与价值的体现。校友们传承和发扬了北石化人坚韧不拔、求真务实、质朴真诚的精神品质，以实际行动在各个领域勇担使命、奋楫争先，为母校增光添彩，学校以校友为荣。

刘颖书记强调，学校始终坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，紧紧围绕北京“四个中心”功能定位，积极探索转型发展，依托北京制造业高精尖发展的定位与机遇，积极打造首善之区工程师摇篮。未来学校将更积极主动对接社会需求，搭建合作平台，加强产教融合、科教融汇，争取多

方合作支持，不断推进创新和发展，大力提升学校人才培养质量、提升学校实力，不断提升学校的美誉度和社会的公认度，让每一位北石化校友更以母校为荣。她希望校友们一如既往的关注与支持学校的建设发展，学校也会不遗余力帮助校友成就更好事业，共创校友与母校互惠共赢的发展新格局。



罗学科院长对参会校友的到来表示热烈欢迎。他谈到，校友是衡量学校办学成效最好的评价。一所能够培养出对社会有重大贡献校友的高校，是对学校的最大肯定。值此建校45周年之际，欢迎校友回到母校，为母校人才培养、学校发展建言献策。



交流座谈中，与会校友深情回顾了各自的成长历程，追忆了北石化曾经的求学时光，汇报了各自在工作岗位上所取得的成绩，针对母校及行业的未来发展，纷纷提出自己的见解与建议。座谈会围绕建设高水平应用型大学、科技创新、基础研究、产学研合作、科技成果转化、创新型应用人才培养、行业发展现状、捐资助学回馈母校等内容展开交流。校友代表们字里行间洋溢着对学校的热爱与感恩之情，校友们纷纷表示，感谢母校多年的教育与悉心培养，因为母校才成就了今天的自己，能为学校建设发展和人才培养贡献一份自己的力量，是自己应尽的使命与责任。



靳海波主持会议

党委常委、副院长王伟，党委常委、纪委书记王昕，党委常委、宣传部部长曾卫兵，学工部处、研工部、教务处、科技处、校友办等相关部门负责人参加座谈。

## 传承与发展 | 北京石油化工学院建校45周年活动侧记

季节轮转里 见证万物变迁  
一晃又一秋 风吹银杏 秋叶呢喃  
秋深思浓  
秋 是落叶与风重逢的季节  
也是我们再聚首的季节



**10月28日**

**北京石油化工学院迎来了建校45周年**



四十五载扬帆逐梦  
宁静致远务本维新  
四十五载砥砺前行  
以德育人桃李满园  
  
四十五年里  
北石化校园见证了  
一代又一代学子的拼搏与蜕变



在这个特殊的日子里  
来自五湖四海的校友们久别重逢  
叙说旧时情谊 再忆青春岁月  
共同为母校庆生 畅谈未来发展构想

树荫下光斑点点  
纷飞的秋叶迎着晨曦的光辉  
赴一场北石化的浪漫约会  
校道旁 长亭外  
热情的志愿者 亲切的老师们  
精心策划 提前准备 早早等待  
期待和欢迎着校友们的归来



还有一份份意义非凡的校园纪念品  
也承载着母校对校友回家的期盼



秋日的相聚  
将记忆带回到那个年少而又热烈的夏天  
老友相见 重温当年同窗的时光  
岁月虽然在面庞上留下了痕迹  
但我们彼此间的情谊却未曾改变  
看到校友们 或意气风发  
或博学多闻 或家庭美满  
不禁也让在校生们设想起了自己未来的模样



用镜头定格此刻的诗意情怀  
一张张合照  
记录着师生重逢、老友相聚的  
温馨与喜悦  
记录着校友们多年来的变化  
这些也将成为日后的宝贵回忆  
每一块细碎而闪光的片段  
都是属于北石化人的独家浪漫



在这明媚的天气里  
和家人携手漫步于校园聊聊当年的故事  
放飞回忆的千纸鹤  
图书馆 教室 食堂……  
那里见证着我们青春里的点滴



过去 当下 未来  
落叶纷飞  
回忆与现实重叠

在这个温暖的季节  
思念不期而遇  
心怀诗意 北石化的故事将不断续写

为更好增进广大校友间的情感

下午 在校友们的见证下  
独属北石化校友的“大本营”——“校友之家”  
在学校图书馆七楼正式揭牌启用  
“校友之家”的落成  
为北石化师生及校友在校内搭建了实体的“家”、  
归航的“港湾”、沟通的“桥梁”  
希望让校友们真正感受到“家”的温暖



校友们或在此拍照留念  
或促膝长谈 或短暂歇息  
纵使时隔多年 温情永存  
这对挖掘学校深厚文化底蕴  
建设校友共同家园有着重要意义



桃李无音 明月随心  
盛行千里 不忘母校  
在校友座谈会中  
校友们表达了长期以来对母校的怀念之情  
和对母校取得各项成绩的自豪



学校的发展离不开北石化人的接续奋斗

会上校友们对学校未来的发展

提出了宝贵的建议

青山一道同云雨

校友们虽走出校园

但仍在工作岗位中发扬着北石化精神  
也一如既往地关注和支持着学校的建设  
加强校企联合 大力支持母校的发展建设  
为建设科技强国贡献出属于北石化的力量

除了这些

各学院也倾情准备了属于各学院的浪漫



新材料与化工学院

母校像是一座桥梁

让不同地区、不同行业、不同年龄的校友  
相聚于此



机械工程学院



信息工程学院

热闹的欢迎仪式

精心准备的视频宣传片和毕业照微视频

带着校友们回望了曾经



经济管理学院



多年后相遇 相聚一堂

我们好像有着说不完的话语



人文社科学院



与曾经的老师、同学一起聊聊

一起逛逛校史馆

徜徉于昔日时光

揭开尘封的北石化记忆



致远学院



精彩纷呈的活动

让校友们感受到了“家”的温暖

表达着同学和老师欢迎各位校友随时回来  
看看



机械工程学院



安全工程学院

校友采访 深入交流

是回忆与现实的碰撞

更是接力与传承

参观校园  
仿佛瞥到了过往自己的身影  
也感叹于学校发展的迅速

### 志愿者感悟



作为校友活动志愿者，每一次与校友们的问候和交流，都让我感到无比的亲切和温暖。回望建校45周年，真正变化，校园知道，校友亦知道。看着校友们畅谈忆往昔，即使毕业多年，即使相距甚远，即使我们并未多谈，但是只要走进这个校园，我们的距离便被打破，我们的感情便就此相融。我在一片祥和的气氛中不由驻足，直到校友们纷纷前往参观校园、与我渐行渐远才回神，更觉得方才也足够难忘。

- 人资231 杜静雪 -

在校友之家的志愿服务中，我亲眼见证了校友们相聚的喜悦，他们对母校的深情和热爱令人动容。同时，我有幸与校友们进行了简单的交流，听他们分享着自己的校园回忆和人生经历，这让我感受到了时间的流转和北石化精神传承的重要性。

- 致远221-药 刘脉含 -

校庆日，我有幸作为志愿者参与其中。我看到了校友们在母校的成长和奋斗和他们为社会作出的贡献，这些无不彰显着我校的教育成果和影响力。而我的服务，虽然微不足道，但也是对母校建校45周年祝福之情的表达。

- 自211 张永青 -



四十五载栉风沐雨  
四十五载校友情深  
相聚不易 共同追忆青春足迹  
久别重逢 一同畅谈美好年华  
历尽千帆 归来仍是少年  
各赴前程 我们顶峰相见  
但别忘了 回头看  
北石化永远都是每位北化学子  
归航的避风港

(校友记者团：朱樱楠 张煦彬 谢一菲 杜静雪 韩超宇)

## 邀请校友企业来校举办2024届毕业生专场招聘宣讲会

今年恰逢建校45周年，校友工作办公室与校就业指导中心联合组织校友企业来校进行专场招聘宣讲，增强校友与母校的互动沟通交流。10月19日上午9:30，北京九鼎无双科技有限公司、格林斯达环保集团公司、北京绿人科技有限责任公司在学生综合服务楼五层德音报告厅开展了专场招聘宣讲会，本硕学生积极参加了宣讲会。



九鼎无双公司招聘负责人宣讲



格林斯达环保集团公司招聘负责人宣讲



绿人科技公司招聘负责人宣讲

宣讲后，毕业生们携带精心准备的简历，积极与招聘人员交流，校友们热情地以自己的成长经历为学弟学妹们做了详细答疑解惑。

校友企业一直是我校就业岗位资源的重要来源，为学校的发展提供重要支持，校友工作办公室将继续搭建校企合作平台，主动对接校友与企业需求，实现校企双方资源共享、合作共赢。

## 我校基金会、校友会 参与帮扶的官地村获评全国三星级地质文化村

近日，中国地质学会正式向第三批地质文化村（镇）授牌，我校教育基金会、校友会参与帮扶的集体经济薄弱村、北京市房山区周口店镇官地村获评全国三星级地质文化村，同时成为北京市首个全国地质文化村。

2020年，为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，根据北京市教委引智帮扶工作要求，我校与集体经济薄弱村房山区官地



授牌仪式现场

村结为帮扶对子。学校党委高度重视帮扶工作，刘颖书记多次到村调研慰问、指导工作，2021年学校还派出经济管理学院副院长刘卫国任驻村第一书记。三年来，在学校党委的领导下，对外合作处、组织部、工会、经济管理学院、人文社科学院等部门（单位）积极开展党建共建、消费扶贫、文化与产业帮扶、研学旅游规划、村文化建设等一系列工作，学校教育基金会、校友会也主动发挥公益力量，捐赠物资、采购农产品，共同为提高官地村集体经济收入、助力乡村振兴发挥了卓有成效的作用，取得了可喜的成果。

本次官地村申报全国地质文化村获批，为房山区新增了一个国家级品牌，也为推动乡村振兴发展开辟了新的发展途径、提供有益借鉴。学校相关部门负责人表示，地质文化村的创建对学校引智帮扶工作提出了新的更高要求，下一步将在学校党委领导下，开拓思路、提高实效，更好调动校内外资源，结合官地村文旅融合发展的特色和需求，开展



官地村总导览牌

精准帮扶，助力乡村振兴，为开创官地村更加美好未来贡献北石化力量。

据悉，地质文化村（镇）是指依托地质资源禀赋，通过深度挖掘地质科学和文化，将其与乡村、乡镇建设相融合，发展特色产业和经济，提升乡村、乡镇生活品质和文化内涵。地质文化村按照“地质为基、文化为魂、融合为要、惠民为本”的基本定位，将地球故事与村镇历史融合、地质与农耕文化融合、地质与村民生活融合，打造“村新、景美、业盛、人和”的宜居宜业新农村。

## 校友办一行走访山东地区看望校友



11月24日至27日，校友会常务副会长、校友办公室主任何晓红一行赴山东青岛、日照、淄博地区看望当地校友，并颁发了“校友之家”牌匾。

何晓红与当地校友进行了深入互动交流。他向校友介绍了学校近年来新发展、新变化，并向校友

们发出返校邀请，期待校友们常回家看看，共叙师生情、校友情。在座谈交流中，校友们介绍了各自工作生活近况，共同回顾了在校时的美好时光，分享了各自在毕业后的人生经历和感悟，对母校的培养、关心和支持表示感谢。

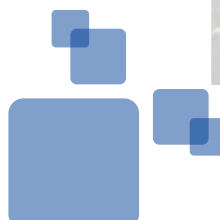
调研组还到中国海洋大学、中国石油大学（华东）、青岛科技大学进行了校友等工作的调研交流。



0  
**5**

## 校友动态

- |  |    |
|--|----|
| 封面人物   沈志文：青春不畏东西，岁月自成韶华 沈志文.....      | 40 |
| 校友寻访系列报道第二期   陈海涛：人生最大的捷径在于坚持 陈海涛..... | 43 |
| 校友企业上海诚格获批认定“高新技术企业” 高强.....           | 47 |
| 万集科技亮相2023ITS世界大会技术创新助推全球智能交通发展.....   | 48 |



## 封面人物 | 沈志文：青春不畏东西，岁月自成韶华

过程装备与控制工程专业113班 沈志文

### 校友简介：

沈志文，男，中共党员，北京石油化工学院过程装备与控制工程专业113班2015届校友，新疆招录内地高校优秀毕业生赴南疆乡镇基层工作2015年内招生。现任新疆阿克苏地区应急管理局干部、阿克苏地区应急管理局驻新和县依其艾日克镇依其艾日克村工作队队员。曾获阿克苏优秀共产党员荣誉称号、连续三年考核，优秀荣获三等功一次。



转眼间，距沈志文学长踏上新疆招录内地高校优秀毕业生到南疆乡镇基层工作之路已八年有余。遥想起刚接触工作时的无所适从，现在的他，对于基层工作已经有了一定的体会和感悟。八年来，他逐渐褪去稚气和浮躁，平添了踏实与从容，将自己作为“一根针”游刃有余地穿梭于“千条线”之间，成长为基层的“多面手”，蜕变成长为一名真正的基层干部。

### 一、奉献不言苦，把群众放心中

对于自小生活在沙漠戈壁边缘的沈志文学长而言，自以为早已知晓什么是真正的南疆乡镇基层。然而，直到来新疆工作后，他才发现原来自己对南疆乡镇基层工作知之甚少。“南疆乡镇基层究竟是什么样子”“工作该如何开展”“能为乡亲们做些什么”，怀揣这3个问题，学长一次又一次深入农牧民群众家中，走进村“两委”办公室，每多走一次、每多看一眼，都让他对南疆乡镇基层工作有新的认识。



入户宣讲



走访老人

2018年初秋，脱贫攻坚大宣讲大落实活动开始了，作为克地木阿依玛克村包联干部，沈志文学长和村“两委”、工作队干部前往各小组，深入村民家宣讲党的政策，收集村民们的困难和诉求。最终，他们收到的问题全部得到了解决和答复，群众的满意度较高，也让学长很欣慰地听到了村民群众最朴实、最真诚的心里话和称赞声。“小沈啊！谢谢你啊，帮我解决了大问题，办理低保的材料昨天我已经拿到镇民政办去交了，家里的安居房也快修建好了，儿子已经去学校了，丫头现在还在家，也应该准备开学了。”受到帮助的村民激动地向他们表达着感谢，这份感谢也温暖着不懈努力的学长的内心。

这是学长第一次感受到：从精准扶贫到巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接，这一切伟大成就都是党和人民一道奋斗而收获的“甜果”，而基层工作者亦是其中的坚实力量。用脚步丈量民情，认真把人民群众的“操心事”“烦心事”“揪心事”一件一件解决好，用自己的辛苦指数换来群众的幸福指数是非常值得的。翻开他的笔记本，扉页上仍醒目写着：“把群众的小事当成大事来办。”他是这么说，也是这么做的，在日后的工作中，学长一直把群众放在首位，勤勤恳恳、兢兢业业。

2023年5月，学长成为了阿克苏地区应急管理局驻新和县依其艾日克镇依其艾日克村工作队员，自



慰问困难群众



慰问困难党员

驻村以来，他便用实际行动为村民排忧解难，赢得了大家的一致赞扬：“小沈是个热心肠，我们有什么事都喜欢找他！”

驻村伊始，沈志文学长在走访入户时得知，村民吐尼沙古丽·肉孜的子女都在外务工，便常去她家聊天谈心。一个炎热的午后，学长像往常一样看望老人时，发现她因为中暑浑身无力、面色苍白地靠在沙发上，当即就联系了村医务室购买药品，最终，老人的症状得以有效缓解。

老吾老，以及人之老。经过这件事，学长对村里的独居老人进行了详细摸底，建立独居老人关爱服务台账，定期和工作队员、村干部走访慰问、排忧解难。这一做法，既让独居老人们能“老有所依”，也让他们外出务工的子女少了“后顾之忧”。



村级阵地学生活动



给结对亲戚送生活用品



暑假小学生托管班



开展“金秋助学”活动

2023年7月，沈志文学长发现村里的小孩子周末和假期娱乐活动单一，如何丰富孩子们的课余生活，成了他思考的问题。经过入户走访，他详细了解了孩子们的个人喜好，在征求工作队和村“两委”的意见后，决定在村里开设“体育小课堂”，引导孩子们参与体育活动，促进少年儿童健康成长、全面发展。

很快，在工作队和村“两委”的支持下，学长争取派出单位资金2万元，在村委会大院安装乒乓球台、羽毛球网等运动设施，购买篮球、乒乓球、羽毛球等体育用品，“体育小课堂”顺利开课并吸引了30多名小朋友的参与。与此同时，学长也又多了一个身份——“体育老师”，他组织孩子们开展篮球比赛、

乒乓球比赛、拔河竞赛等形式多样的体育活动15场次。自此，村委会成了孩子们的“乐园”，沈志文学长也成了“孩子王”。

“我们一有时间就到村委会找沈志文哥哥，他教我们运球、投篮，还陪我们一起玩游戏，我们都特别喜欢他。”一提到沈志文，三年级学生艾力扎提·吐尔地有着说不完的夸赞。

除了体育活动，学长也十分注重孩子们的文化知识学习。每逢周末及节假日，他拓展了“体育小课堂”内容，新增课外辅导，并且把课堂搬到村民小组，给孩子们辅导作业，帮助他们学习文化知识，提高孩子们的动手能力。“只要孩子们有收获，好好学习，天天进步，我忙点没关系的。”沈志文学长坚定地说。

村为家，民为亲。学长帮助村民解决困难的事例还有很多，如帮助高龄老人吐拉甫·托喀补办社保卡、为村民盖依尼赛木·巴拉提购买日常生活用品、帮助阿吾力·艾则孜老人查询养老金等等。“奉献不言苦，追求无止境”，沈志文学长全心全意帮助村民解难题、办实事，用自己的“辛苦指数”换取村民的“幸福指数”，用真心和真诚赢得了村民的认可。

## 二、遇事不退却，在日常中下功夫

非淡泊无以明志，非宁静无以致远。基层如同“磨刀石”，又像“练兵场”，要想做好基层的事，就要锻造过硬的本领。

基层群众工作繁杂且艰巨，在此环境下，更加考验干部勇于担当的品质。很多人可能会想：“又不是主要领导，又没有权力，每天只负责着自己手头的事务，我能担当什么？”其实，曾经沈志文学长也有过这样的想法，但后来他逐渐认识到了，担当不一定体现在危难时刻、紧急关头，还体现在日常的点滴工作中。

老百姓开门七件事，柴米油盐酱醋茶，诸如此类画面每天重复上演。面对一张张陌生的面孔，看着一沓沓厚重的文件，听到一道道急促的电话铃……他如同热锅上的蚂蚁、旋转的陀螺。不仅如此，每个月还要按时上报脱贫攻坚各类信息、文件、报



开展安全生产宣讲



协调解决矛盾纠纷

表.....涉及辖区内28个村400多户1700余人，工作量大，细节繁琐。尤其是在去年2021年3月，他的工作岗位发生调整，工作对象、工作内容也随之发生了很大变化，“5+2”“白加黑”的工作模式已是常态，临时开会、入户走访更是家常便饭，上传下达、沟通协调、统筹推进、服务群众等各项职能都要承担，肩上的担子更重了，也时常会遭遇不理解、不支持。

面对这些，他也曾畏惧过，常常好几个日夜躺在床上辗转反侧难以入眠。后来，在领导的指导、同事的鼓励之下，学长调整好了心态，在工作中多听多问多学，不怕艰辛，积极解难题、化困境、提升综合协调能力，逐渐得到了领导同事和农牧民群众的认可。

说到具体的困难，学长还记得刚到单位下村时，领导就让他去熟悉环境认认路，但是对于路痴的他来说简直太难了，也就一直没有记住。直到有一次，陪同上级部门去脱贫村调研，领导临时要处理纠纷，派学长带领上级部门领导先前往下一个调研点，那一刻他慌了，快速打电话向老同志求助，虽然最终顺利到达了目的地，但身上着实是出了一身冷汗。自此之后，一有机会他就和老同志们一起下村入户，即使路痴，跑多了，28个村113个村民小组，路也渐渐熟悉起来。同理，工作中也该如此。

问到学长平常下班后在干什么，他的回答——“加班”。为了方便农牧民群众第一时间了解到乡村资讯，学长会主动积极地向他们转发最新讯息；为了丰富牧民群众的业余文化生活，他和同事们利用下班、周末的时间排练了“双语”诗朗诵、“小人舞”节目；为了使知识宣讲深入到农牧民群众耳中、心中，他报名学习网课、周末下村搜集素材、写稿、上台宣讲。

此外，除了干好自己的本职工作，学长还致力于做好“传帮带”工作。在成为了阿克苏地区应急管理局驻新和县依其艾日克镇依其艾日克村工作队员一段时间后，学长充实到党群服务中心协助村“两委”开展工作，从干部职责、工作纪律、制度要求、办事流程等各项规章制度入手，给村干部灌输标准化、规范化、制度化的工作思维，从思想上、行动上、形象上，不断要求村干部提高自身素质、工作效率和服务群众的能力。在沈志文学长的严格要求下，村干部综合素质逐步提升，干起工作来也更加得心应手。



基层天地广阔，青春大有作为，在基层的田野上播下希望的种子，施以辛勤的汗水，等待时间的蝶变，相信来日它会绽放出绚丽且多彩的花。没有什么工作是天生就会的，只要付出真心和努力，很多工作都能胜任。在服务群众的过程中，收获了新技能、新特长，进一步提升了心理素质、应变能力，让沈志文学长更加坚定了履好职尽好责的意志和决心。未来，他将继续践行为人民服务的初心使命，乘风破浪，奋勇向前，将自己的青春与热血抛洒在为基层服务的道路上。作为新时代的青年，我们也应当像学长这般，不断提高自己的本领与能力，勇当基层“多面手”，更好地把“一根针”游刃有余地穿梭于“千条线”之间。



获得先进个人

## 校友寻访系列报道第二期 | 陈海涛：人生最大的捷径在于坚持

人文社科学院旅游管理专业2002级 陈海涛

编者按：

生活，一半是回忆，一半是继续。  
无数细小的事情叠加在一起  
造就了现在的我们，  
而现在的我们又将为未来铺路。  
四季流转，见证了青春，  
见证了成长与蜕变，  
也见证了一代代人的接替奋斗。

在迎接建校45周年的重要时间节点，  
我们特别启动了  
“走近北石化校友，感受榜样力量”  
校友寻访计划，  
倾听校友的奋斗历程。

我们把校友的经历与经验记录进文字，  
把理想和热爱诉诸于纸张。  
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，  
积蓄扬帆之力，勇毅前行，  
实现个人成长，助力学校新发展。



### 校友简介：

陈海涛，男，北京石油化工学院人文社科学院旅游管理专业2002级优秀毕业生，目前担任中国智慧会展集团副总裁，2015年被国内权威MICE杂志“商旅专家”评为首批中国MICE行业的40岁以下的40位商务精英之一“40Under40”，是会展业年轻的杰出人才。



### 人生捷径 在于坚持

“人生最大的捷径在于对一件事情的坚持。”这是陈海涛学长在2015年被评为中国MICE行业精英时对自己的评价。学长谦虚地说，这算不上是什么成就，因为自从离开校园之后，他就一直坚守在这个行业，从未摇摆。所谓厚积薄发，便是如此。陈海涛学长说道：“在一个行业坚持的时间久了，对这个行业的了解，或者说对这个行业的贡献，就会顺理成章地达到一定的高度。”

当然，成就的取得自然也离不开学长对自身的高要求和不安于现状、追求突破的进取心。同一年，陈海涛学长所在的公司通过提出智慧会展的理念，走上了一条大胆创新却异常艰辛的道路。谈到理念的由来，陈海涛学长说，在传统的会展行业从业者中，少有人会将技术的创新、数字化的变革与会展行业联系起来，而是单纯地认为会展公司的主营业务就是做好线下服务，所以依然辗转在拼创意、拼价格、拼团队、拼资金。

陈海涛学长在做智慧会展过程中，希望借助于数字化这条道路，把过去传统的、低效的、不合规的服务，通过资源、流程、系统、服务等全方面的整合实现全流程的数字化和线上化，简单来说就是把线下服务完全通过数字化搬到平台上来。在智慧会展理念的加持下，学长所在的公司将传统会议服

务领域做到了高精尖数字化，并由此积累了大量与会议相关的核心数据，然后通过大数据分析去赋能新的业务类型。学长认为，数字化可以更好地抵抗政策风险、市场风险、疫情风险等，在成本上更容易控制，属于新兴的一个服务的模式。这个模式一旦展开，它将具备非常大的边际效应，当边际效应放大了之后，企业能获得极大的收益。

### 抓住机遇 迎难而上



从离开校园到现在，陈海涛学长共在四家公司任过职，但这对他来说并不是一个全新的转变，因为这四家公司拥有同一个核心的管理团队。真正对他来说有转变的，是当时市场环境的改变。当时的市场环境对于传统会议行业是一个较大的挑战，而且随着移动互联网以及国家整个市场大环境的变化，如果再坚守某一个相对成熟的体系或产业，其发展空间会受到很大的限制。

这时有两种选择摆在他们面前：第一类人，他不愿意放弃已经取得的成绩或成就，跳出现在舒适的区，希望继续坚守；而陈海涛学长恰好是第二类人。他发现整个产业正在走下坡路，他更希望通过大胆尝试和变革去改变这个产业。整个过程是充满困难和痛苦的，因为很多同行业的同事还继续在这

个传统行业产生效益、能够很好的发展，甚至说还可以得到很多荣誉的时候，他们需要放弃眼前利益，低头在一条新的赛道上重新耕耘。在这条赛道上前无古人，没有成功的经验可循，因此每一步都面临着极大的困难。但是支撑陈海涛学长以及他们团队坚持下来的很重要的一点，是他们坚信这是正确的方向，这个方向符合市场发展的趋势，符合国家的政策，符合普世的认识。

都说暴风雨过后，才能看得出哪些人是真的在裸泳。谈到疫情的影响，陈海涛学长认为旅游行业，是比较容易受政策或者是大环境的影响，这种影响产生时，90%以上的公司是束手无策的。因为没有人可以预想到这种事情的发生，或者提前做好准备去应对。疫情的冲击是巨大的，但同时也是行业重塑的契机。学长说：“大家说危机，有的人只在危机过程中看到危，但是总有一部分人在危机之里面看到的是后半部分，比较幸运的是我们看到的是后者。”

陈海涛学长和他的团队抓住了这个机遇，在传统行业中很多聚集性大活动由于疫情原因而进行不了的背景下，他们并没有放弃，而是选择进行大量的小活动。而他们之所以可以进行海量的小活动，正得益于数字化的改革。

学长介绍说，现在公司的会议平台上，每一天都有将近四五千场会展在全国展开，一年就是五六十万场的规模。五六十万场对于一个企业、一个核心团队来说，如果使用以前的方式是几乎不可能的，所以一定要用新手段。

### 坚持底线 突破界限



陈海涛学长认为自己能成功走到现在，最重要的是两个词：底线和界限。

他认为，无论在哪方面，都要时刻存有底线思维，这个底线是坚决不能突破的。底线，是法律的底线，是道德的底线，是生活的底线，亦是做人的底线。用这些底线去把自己规范在一个安全的环境里面。



与底线对应的就是界限。陈海涛学长认为界限不是把自己局限在某一个区域里面，而是要勇敢地去突破界限，不要给自己设限。这不是说要盲目自信，而是不要被一些所谓的专业领域、过往经验所限制，不要被过去所取得的成就所限制。在每个阶段都要有一个攀登和上升过程，当你在某个阶段尝试去突破这些界限，才能发现自己的另一番天地。

陈海涛学长说：“就像每个人爬山一样，当你爬到一个小的顶峰之后，你会发现一览众山小，而这个时候总会希望能够看到远方另外一座山峰，人生也是一样。所以这两个词是我现在特别想送给这些同学的，第一要有自己的底线，第二要去突破界限。”

### 享受大学 大胆尝试



谈起大学四年时光，陈海涛学长认为即使到二十年之后，回想起来，依然是嘴角挂着笑，依然觉得很美好。

对于给在校大学生的意见，陈海涛学长主要说了以下几点：

第一点，要好好享受四年的大学时光。在大学里有着自己最好的青春岁月，有一段感情经历，有一段学习经历，有一段师生的恩情，有一段兄弟的恩情……这些东西是不会随着时间的流逝而消失的，反而会丰富自己的回忆。校友感慨道：“不要浪费这四年时间，要让它尽可能精彩起来！只要自己想做的事情，就大胆去尝试，大学生是没有失败可言的。”

第二点，学长觉得若是有重回校园的机会，他不会再选择逃课，而是认认真真地听一听老师在



课程上传递的一些知识。纵然很多人会说，当你离开学校，你会发现这些知识用处不大，但是又有多少知识能谈到所谓的大用处呢。他认为更多的是老师和自己的一种交流，这种交流可能是老师的某一段经历，特别想传递的一些话，抑或是一些感悟。如果可以的话，学长希望同学们可以踏踏实实坐那儿把每节课上下来，去获取除了知识以外的，老师讲述的那些语重心长的话。

第三点，陈海涛学长认为要让大学生活更加精彩起来，不要过多去想离开学校以后会怎样，例如找不到工作或者说一定要考研等。而要利用这段相对比较自由的时光，像海绵一样尽可能吸收一些有用的东西。同时，要跟自己所有的同窗或伙伴，有一个好的沟通交流，保持良好的关系。

### 放低姿态 持续学习



面对即将迈入职场的学弟学妹们，陈海涛学长认为有以下几个中肯的建议：

第一点是准确的自我定位。要对自己的能力有非常清晰的认识，清楚哪些是真正属于自己的能力，哪些是平台赋予自己的。不好高骛远，也不妄自菲薄。在初入职场的时候，放低姿态，准确定位，这也决定了日后的高度。

第二点是要培养一些优良的品质。比如坚持，每个人都知道坚持是正确的，但是绝大多数人会在这条路上犯错。他们总觉得可能那个地儿更好，那个平台更好，或是那个市场更好，这样的摇摆只会浪费大量时间和精力，所以如何去做一个不随意摇摆的人，专注的人是很重要的。

第三点也是最重要的一点，那就是要持续的学习。并不是说离开了学校，放下了书本，就不需要学习了。恰恰相反，在读大学、读高中时，大多数人往往认为学习是任务，是有人迫使自己去做，是为了证书或是学分，这导致学习被过于目的化了。但实际上真正到你工作之后，学习和这些并没有过多的关联，甚至不一定跟薪水有挂钩。但是若你在这时持续学习，你就会与同龄人拉开巨大的差距。

陈海涛觉得“持续”很重要，不是一年两年，不是三年五年，而是一直坚持学习。他认为这个学习不是针对某一个领域或是某一类知识，而是要广纳各种各样的知识。可惜的是现在大多数学生意识到这个问题，至少都是进入职场十年以后。大多数人认为离开校园之后，学习就与自身无关了，但现实恰恰相反。当然，陈海涛学长认为学习要掌握方法，要有侧重点，这个是一个很重要的过程，只要坚持下来，它就能厚积薄发。



### 校友记者团采访后记



在准备采访时，我们都有些紧张，因为采访的对象陈海涛学长是业内赫赫有名的人物。但接触下来，我们发现陈海涛校友十分和蔼可亲。在和学长的对话过程中，他毫无保留，对于我们的问题都认真地进行了回答，也根据自己的经验给在校大学生提了一些建议，例如以后如何在职场中少走弯路。同时，从陈海涛学长和我们分享的工作经历中，我们看到了他坚毅的精神和奋进的灵魂。或许，对于学长而言，这次采访只不过是和学弟学妹聊聊天，但对我们来说，让我们对自己有一个更加清晰的认知，更明确了自己需要努力的方向。很幸运，通过这次采访机会，让我们有了一次和优秀校友面对面交流的机会，我们也会好好珍惜这次采访得到的经验，不断勉励自己。

(校友记者团：应思雨 杨思柔 金坤 姬嗣钰 朱樱楠)

## 校友企业上海诚格获批认定“高新技术企业”

化学工程学院石94级 高强

### 校友简介：

高强，我校化学工程学院石94校友。上海诚格安全装备集团有限公司创始人兼总经理。



近日，上海诚格安全装备集团有限公司通过了由国家科学技术部高新技术企业认定中心的2022年第三批“高新技术企业”。这次成功入选高新技术企业，标志着上海诚格安全装备集团有限公司在科技成果水平和产品技术含量方面的成果跨跃到更高的里程碑，是对上海诚格技术水平和产品技术含量定性的一个重要标志。



一直以来，上海诚格不断加大产品研发的投入，持续投入创新技术研究与新产品开发，广泛与国际、国内先进材料品牌商和科研院校保持长期战略合作关系，不断壮大自主研发团队和技术储备，与时俱进提升创新研发能力。打造以科技创新为核心，可持续发展的安全应急行业领军品牌，为客户提供一站式安全应急解决方案。

上海诚格始终不忘肩负应有的社会责任。回首新冠肺炎疫情发生以来，在疫情防控最吃紧的关键时刻，总经理高强带领上海诚格大力弘扬伟大抗疫精神，弘扬抗疫斗争淬炼的过硬作风，战胜一切风险挑战，在疫情防控最吃紧的关键时刻，诚格人不分昼夜，几乎是24小时全负荷两班倒奋力赶产，尽可能为上海市提供急需的防护服。从接到市经信委的征用通知，到筹备生产、复工复产，仅仅花了5天时间。上海诚格迅速响应、迅速行动，坚决服从上海市经信委统一指挥、统一调度，在紧急驰援、生产供应、物资调集、保供稳价等方面克服各种困难，坚定生产目标。并且捐赠价值几十万元的防护服、护目镜、面屏等疫情物资，创造了新时代上海发展的新奇迹。



“我们的每一份努力，都在守护一个家庭！”这是诚格的战疫宣言。对此，社会各界对诚格为这次战疫的奉献和付出也纷纷发来了感谢信。在上海市抗击新冠肺炎疫情表彰大会中，上海诚格总经理高强荣膺“上海市抗击新冠肺炎疫情先进个人”称号。上海诚格通过团队和创新，致力于打造满足市场需要的产品，不断提升企业竞争力，同时肩负社会责任，在国家、人民、合作伙伴需要的时候发挥“利他”的能力，为客户的安全保驾护航，让世界更安全。

## 万集科技亮相2023ITS世界大会 技术创新助推全球智能交通发展

10月16日，全球目光聚焦苏州，2023世界智能交通大会时隔16年再次回归中国。万集科技作为智能交通领域领军企业，通过展览展示、自动驾驶体验以及峰会研讨等多种形式深度参与，向世界展示了我国智能交通发展的先进的理念、前沿技术和创新解决方案。大会期间，万集科技8位技术专家相继分享了技术创新成果，在城市精细化治理方面，公司与苏州交警合作的智慧路口项目成为了大会官方体验内容之一。



### C-V2X技术赋能自动驾驶加速落地

万集科技的自动驾驶体验吸引了众多国内外代表的关注。在外场体验区，万集科技展示了搭载4颗激光雷达的自动驾驶汽车，包括WLR-740-144线半固态雷达、WLR-733H-64线机械式雷达组成前向、后向主雷达，以及两颗WLR-721-64线侧向补盲激光雷达，并配备了5G V2X-OBU。



但最引人瞩目的是，万集科技C-V2X技术打通车、路、云之间的信息交互链，智慧基站以小于

200ms时延，实时为车辆提供超视距感知及包括信号灯在内的全方位路口信息。

在自动驾驶汽车内，体验者通过车载信息平台，可直观地看到车路两端融合感知信息，即使通过交通繁忙的十字路口，车辆亦能做出安全、高效驾驶决策。这一方案不仅有效补充车辆感知盲区，解决鬼探头、抛洒物等因素造成的危险，还能降低单车对传感器和算力的依赖，从而极大降低自动驾驶车辆的成本，加速自动驾驶的商业化落地。



### 全息路口解决方案为全球城市 精细化治理提供案例

万集科技加入智能网联与城市交通服务联合创新实验室，联合苏州交警在古城区干将路与桐泾路打造的极具前瞻性的全息路口，成为本届大会官方体验项目之一。借助智慧基站与信号灯、诱导屏的紧密联动，数字孪生平台能够多视角还原车辆运动轨迹，监测右转大型车辆，精准感知停止让行情况，通过车路通信和智能设备，实时预警潜在风险，降低交通事故风险。



全息感知技术的应用，能够识别电动车骑行者的头盔佩戴情况，利用海量动态数据，通过在线信号控制算法，系统还能生成适应当前交通状态的信号相位和配时方案，最大程度提升通行效率。万集科技解决方案已在国内多个城市得到应用，今年该方案也首次成功落地泰国曼谷，城市精细化治理成效获得了国内外代表的高度关注和认可。

### 以丰富经验和技术能力参与全球ITS发展

万集科技拥有着极为丰富的实践经验。在ETC领域，公司发行超过5000万片OBU，为中国ETC系统建设提供了世界领先的方案技术，参与了港珠澳大

桥、巴基斯坦PKM项目、塞内加尔TT项目等世界级工程建设。

称重领域，万集科技在国内应用超过10000条车道，取得OIML-R60、OIML-R134国际认证，在匈牙利、斯洛伐克、印尼、缅甸、孟加拉建立了多个wim站点。同时，激光雷达销往全球超过30个国家，不断帮助合作伙伴提升智能交通数字化、智慧化水平。在中国智能交通取得巨大发展成就背景下，万集科技也将凭借领先的技术能力和丰富的实践经验，推动全球智能交通的高速发展。

0 6

## 石化岁月

校友文苑   王景阳 我们在北石化的故事 王景阳 .....	52
碎碎念的《时光》 陈亮 .....	56
一名北石化大学生退役士兵的寄语 黄良涛 .....	58
相识廿载 情系一生 刘国峰 .....	59
沧桑砥砺四十五载 薪火传承谱新篇章 张智伟 .....	60

编者按：



四十五载笔路蓝缕，四十五载硕果繁香

2023年10月28日

北京石油化工学院迎来45周年华诞

忆往昔，踏秋叶而来，只为感怀

春闻花香秋拂叶，夏听蝉鸣冬看雪

那个初入北石化时的青涩少年

已从懵懂蜕变为成熟

历尽千帆归来

学校仍是记忆中的模样

打开回忆的闸门

文篇浩浩写下初心与热忱

让行行饱含深情的文字

重温四载青春梦，畅谈美好同窗情

我们将陆续刊发“我与母校北石化的故事”系列文章

分享广大校友忆石化参学事、叙挚友同窗情

感师长教诗恩、记同事奋斗谊.....

以校友们与母校的故事

激励新时代石化人奋进新征程、建功新时代

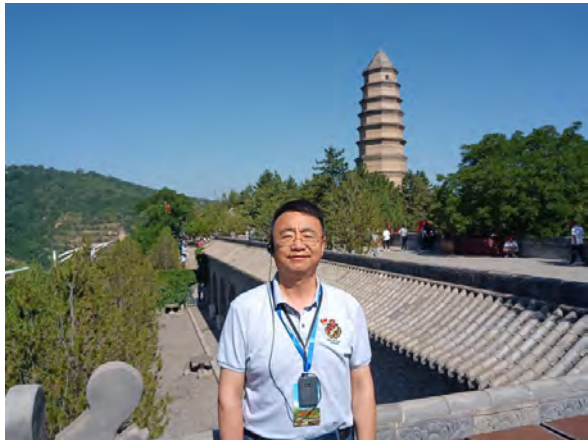
(校友记者团：朱樱楠 文芯禾 张煦彬 杜静雪) )

## 校友文苑 | 王景阳 我们在北石化的故事

机械工程系化工机械专业机93-3班 王景阳

### 校友简介：

王景阳，我校机械工程系化工机械专业机93-3班校友，曾担任学院机械工程系学生会主席。2006年获得清华大学工商管理硕士学位。现就职于中国海洋石油惠州石化公司，高级工程师。



### 你好 北石化 初次见面

时光清浅处，一步一安然，心栖梦归处，不负韶年华。上世纪90年代初（1993年），我怀着无比激动的心情，怀揣梦想，坐上冒黑烟的绿皮火车，一路向东缓缓驶向首都北京，在那里，我将步入人生的新征程，以昂扬的斗志，豪迈的激情，铿锵的步伐走进我此生难以忘怀，给我人生启迪的母校——北京石油化工学院。在这里，经过四年的历练，我收获满满，由一个懵懂少年变成一个意气风发的青年，步入社会后，秉承校风校训为国家为企业发光发热，贡献着自己的一腔热血。

曾记得，刚到学校报到时，学校接站的班车拉着从四面八方而来的新生们，到达校大门口时，一个造型独特的“人”字形大门，吸引了很多新入学的学生及家长驻足拍照留影。进入大门后，映入眼帘的首先是高大雄伟的教学楼，共有10层高。教学楼分为中间主楼和四个角的副楼，主楼是学校行政办公区，有图书馆，电教室等，副楼是学生们上课学习

和自习的地方。在那个年代，有一栋如此高档气派的教学楼，算是高配了。



### 舍友情 自难忘

曾记得当时学院下设四个系，分别是化学工程系，机械工程系，自动化系和会计系。在主教学楼的西侧盖有三栋用连廊连在一起的专业实验楼，由化学工程系，机械工程系及自动化系各自占用，作为教研专用建筑。我所在的机械工程系占据了中间的一栋。学生宿舍楼，靠近学校北门，当时只有三栋楼，其中女生楼一栋，男生楼两栋。



当年我们入校时是学生招生的第一届本科生，也是第一次开始进行适当扩招，宿舍楼房间及床位都比较紧张，新的两栋宿舍楼还在建设当中。我们班一行11人住在宿舍楼靠边的一间用仓库改成的房间里，编号401。虽然人多，熙熙攘攘，但热闹非凡。在这个大房间里，曾经发生过很多有趣的故事。有同学晚间宿舍熄灯后偷偷看书点着蜡烛，睡着了，竟然把被子烧了个大窟窿，好在人没事；有同学使用不合格电器煮方便面吃，导致电缆烧糊，

自己拖着超100公斤的胖身子，硬是从床底下爬进去拔插头，电源插头虽然拔掉了，但是人困在床底下面不出来，动员舍友抬床营救，真是委屈他了；有同学半夜做着美梦，嘴里说着梦话，裹着被子，从下铺床上掉下来，在地上美美地睡了一宿。

在这个大房间里，也是我们班级聚餐的好地方，当时，由于条件限制，学校周边及学校内部都没有小饭馆，大家伙每人从食堂打两个菜，到楼下的“老焦”小卖部买点啤酒、花生米之类的就可以小聚搓一顿了，谈天说地好不快意。值得庆幸的是，在这十一个好汉中有两位居然现在同一个单位同一个部门一起工作，形影不离，成为要好的同学同事，其中有一位就是我。

### 尤记 食堂烟火气



曾记得当初学校只有一栋三层楼的食堂，其中，一楼为学生食堂大众口味，当时我们都是买饭票，然后排队用饭票再买菜买饭。在一楼的靠里侧有个环境较好的小食堂，那是教工食堂。教工大多都住在学校附近的清源西里小区，中午、下午基本上都是骑自行车回家吃饭，平时吃饭的教工不多。教工食堂还兼有回民食堂的作用，因为学校有几个回族学生，必须搞好民族大团结啊。小食堂的伙食相对高大上一些，当时我们班正好有位女同学是回族，偶尔也让她代劳，偷偷从小食堂打点别有风格的美食。食堂二楼还开有几个小炒窗口，售卖价格相对高点，口味也好一些。因当时学生普遍都穷，光顾这二楼小炒窗口的比较少，我也是偶尔在二楼奢侈一次，买个鱼香肉丝解解馋。二楼相对比较宽

敞，摆放着大量的餐桌、餐凳供同学们就餐使用。食堂三楼那功能就强大了，我记得曾经是学校的临时电影院，是周末的舞场，中华神功的练功场，我的交际舞还是在食堂三楼学会的呢。那时候娱乐少，各个系周末都办舞蹈培训班，或者开个舞会，真是陶冶情操、联络同学感情很有效一种方式。

当初我们上学时是有伙食补助的，那可是时代的产物。别小看那屈指可数的三五十元，对于我们来说，可解决大问题了，最起码够吃饭了。每月盼星星，盼月亮，激动的心，颤抖的手，抱着殷切的希望，努力着，奋斗着，等着发补助的那一天。

### 土操场 见证了我热血的青春



曾记得当初学校刚从燕山搬到大兴县，所有的体育锻炼和比赛活动都在满地砂石的土操场上进行，入学后的军训使我与土操场结下了不解之缘，当时教官总安排让我们学着匍匐前行，或者做错了动作做俯卧撑以示惩罚，操场上的砂石混合着少量玻璃碴，我的手掌不但破了皮而且还裂了口，就这教官还不会放过你，该罚还是得惩罚，现在回想起土操场和教官们，心里仍有说不出的滋味。每年学校学生会，各系学生会组织的足球赛，排球赛都如期在土操场上进行，就连学校的校运动会，也在这土得不能再土的操场上如火如荼进行着，当时景象真可谓是锣鼓喧天，人山人海。



那时候学校管理比较严格，特别注重学生的体质锻炼，所有学生必须每周出早操3到4次，由各系学生会组织，人多操场容纳不下，我们就从学校北大门出去，沿着东西两侧的马路慢跑绕半圈，从学校南面正大门进校，进校前到各系学生会体育部长处盖章，证明今天你出早操了，每周周末以班级为单位，还要收集出早操章印交给系学生会或系辅导员，作为德育考核的一部分。现在想来还真管用，睡懒觉不起床的几乎没有。那时我们都在想，何时学校能有自己的体育馆该有多好呀，功夫不负有心人，最终在我们临毕业前夕，学校的体育馆落成了。我们不但在新体育馆进行了在校期间最后一届排球赛，当年的全校毕业生典礼大会也在体育馆举行，当听到院长在台上致辞，台下传出浑厚的回响声久久不绝时，心情别提有多自豪。

### 我记忆中的“京”



都说在北京读书，抽空一定要出去走走，多朝古都，天子脚下，无奇不有。出去旅游对于我们这些青少年而言，的确难以抗拒。香山之行是我们入学后的第一游，那时候班级刚组建好，很多同学的名字都叫不上来，国庆节放假后，我们直奔香山，先买地图，查公交线路，做足功课，一群人浩浩荡荡，一路颠簸着来到了曾经在课本上所了解的香山。满山的红叶铺天盖地，我们一帮人，你追我赶勇攀高峰，在香山海拔最高的“鬼见愁”处，曾经逗留过，拍摄了具有历史意义的合影，至今还在我的相册里。谈起说走就走的旅行，正是我们当时的真实写照。虽然经济不富裕，但有不富裕的游法，学校

距抗日纪念馆路途不远，来去道路也比较平缓，我们利用周日时间，在学校租自行车处租用了十多辆自行车，从学校食堂一人买两个煎饼果子，提两瓶水，作为全天的补给，男女同学互相搭档，前面骑一人后面带一人，在北京同学的带领下，浩浩荡荡向目的地进发。一路上欢歌笑语，谈笑风生，一派欢乐景象。到达目的地后，还观看了当时国内不多见的4D电影，画面可谓栩栩如生，惟妙惟肖，超乎我们的想象。夜幕降临，我们凯旋回校，骑行的同学个个不是屁股痛，就是大腿疼，这就是长途跋涉骑行的结果。



最有趣的事，要数密云水库之行。全班人马集体出行，先坐公交车到火车站，再坐绿皮火车到密云火车站，晚上八点多钟到站才想起来住宿还没有着落呢，与车站拉客搭讪的一名当地老乡好说歹说，给我们一帮穷孩子提供了两间房子。男生一间，女生一间，价格虽然不贵，但房间里面是大通铺，人比较多，至于晚上怎么睡的，大家脑洞大开，慢慢去想吧。我们的出行目的地是密云水库，距离住处还有近十多公里。如何到达目的地呢，同学们灵机一动，打起了老乡家驴车的主意，掏钱雇佣老乡家里的两辆驴车，拉着我们前行，一路大家呼喊着，吆喝着，真可谓风光无限好。在校学习期间像这样说走就走的旅行，我们曾经组织过多次，现在都让人回忆满满。



### 青春易逝 回忆难忘

曾记得我们这些青少年，怀揣梦想，采用毛遂自荐的方式，竞选学生会干部进入系学生会“工作”，



为了将各系的学生业余文化生活搞得丰富多彩，那可是煞费心思，各个系学生会之间互相攀比，互相学习，活动层出不穷，一浪堪比一浪高，甚至有些老师都在警告我们，觉得我们不务正业，现在想起来心还在砰砰跳呢。我所在的机械工程系学生会，在当时的学校各项活动中可以说是超一流水平的，在别人的眼里，机械工程系的学生都有点头脑简单、憨厚老实，但事实恰恰相反，由机械工程系学生会组织筹划的，历时半年的“超越杯”系列活动曾经轰动了全校，在那个年代，提出系列活动也是一个划时代的创新呀，系列活动依稀记得有三大球类比赛，摄影、绘画比赛，辩论、演讲比赛，志愿者服务等等，各项活动同学们参赛的激情很高涨，覆盖面也很广泛，系列活动结束后，在学校唯一的报告厅里隆重举办了“超越杯”系列活动文艺汇演和颁奖晚会，进行全方位总结表彰，当时在校的多位院领导都受邀参加了晚会。现在回忆起来，仿佛就在昨天，刚刚发生过一样，让人心潮澎湃。



## 母校 我们来日再见

当然，在校期间的“曾记得”还有很多很多，一时半会儿难以用文字讲清楚，尤其是老同学聚会，更是说不完、聊不尽。今天看到北石化校友公众号上发布“忆往昔 展风采 迎校庆”建校45周年校庆征文活动，我心情久久不能平静，遂提笔敲下文字，写点回忆，讲讲在北石化过去的大事小情，与各位校友共勉，也祝愿自己的母校蓬勃发展，蒸蒸日上。



值此北石化建校45周年之际

诚挚邀请各位校友

笔耕不辍，执笔为文

投稿《北石化校友刊》

重温同窗情

续写北石化故事

展望未来路

传承北石化精神

## 碎碎念的《时光》

机械工程学院2011级校友 陈亮

### 【序】

回忆，让我们重新思考过往，放弃刻板偏见，丢掉无谓的执念；让我们重温幸福时刻，让记忆的甘霖，滋润匆匆前行的脚步。



一夜间，树叶就变得黄绿相间了，杨柳吐绿仿佛还在昨天。时光荏苒、岁月如梭、白驹过隙……这几年，我看了几十本书，但是形容时光流逝的词，也只记住那么几个。光阴好比河中水，只能流去不能回。我最害怕回忆，却又常常喜欢回忆——害怕的是，回忆的越多，说明流去的时光越多；喜欢的是，值得回忆的越多，说明过往时光虚度的越少。

无论岁月如何变迁，经历不会改变，回忆无法抹去。人来人往，兜兜转转，逝去的时光，感谢并肩同行。

在这个春华秋实的秋天，母校迎来了45周年的生日。就人而言，45岁，正是不惑与天命之年的中间点，对于北石化，却还是风华正茂的大好年华。

虽已毕业8年有余，但我依然对北石化有着很深的感情，依然怀念在此求学的四年时光，依然记得谆谆教诲的老师，依然记得奔波于各个教室和实验室间的同学，依然记得各类学生活动的丰富多彩，依然记得我的《时光》。

2014届毕业典礼前夕，我与同学李巍被崔卫韬老师选入毕业视频《时光》的制作团队。我负责整理素材、策划章节等工作，李巍负责软件集成，学弟唐雨辰负责研究章节特效。时间紧，任务重，我们拿着已有的素材和文案，用四周时间，在几千张照片中选出一百多张理想的素材，结合老师们的建议，制成了《时光2014》。虽然最终的反响很好，但是我依然不满意，因为它并不是我预先构想的毕业视频的样子——我想象中的毕业纪念视频，不仅仅仅要记录毕业生四年的大学生活，还应该有一部分“剧”的呈现——也就是说，它应当是一部“基于现实的剧”，而不是单纯的素材罗列，或者过于追求艺术性，甚至完全虚构的微视频。

时间来到2015年，我即将毕业了。



不同于上一年，《时光2015》团队组队较早，但所有的素材和文案都需要我们自己找，整部片子的构思和情节也需要我们自己策划。如果说《时光

2014》是让我们小试牛刀，那么《时光2015》则是要我们真正发挥自己的能力了。

这一年，我承担了《时光2015》的编剧、导演、摄影和文案等工作，李巍继续负责集成，同时兼职摄影和策划，学弟丁星宇给我们帮忙。这一年，我们不仅要出一部正片，学校还建议出一部预告片。



作为编剧和导演，我当然更有机会实现自己最初对毕业视频的设想，但是毕业设计和党务工作也导致我很难全身心投入其中。毕业日益临近，文案还一字未写，焦虑的情绪让我整日忧心忡忡。

冷文勇老师曾说：“想要感动别人，必先感动自己。”那段时间，我整天在听《大漠敦煌》和《会呼吸的痛》配乐朗诵，一面激昂澎湃，一面感情细腻，我心中的温柔与壮美在一次次的聆听中逐渐激荡出创作的涟漪。一天清晨，我终于在图书馆完成了正片的文案初稿，而后又出了两个版本预告片的文案稿。每次看这三篇小文，我都在怀疑：它们真的出自我自己这个“大老粗”吗？

有了文案，也就意味着视频有了主干，后续就是填枝续叶了。我们想尽办法搜集来的照片依然不能满足视频所需，还要补拍和记录一些场景、瞬间，所有一切都是由崔老师协调，我和李巍拍摄，丁星宇学弟帮忙。经过了将近两个月的努力，我们既没有耽误毕业设计，也没有辜负老师的期望，一部正片，两部预告片，如期交付，超额完成任务。不过，我们依旧没能跳出《时光2014》的思路，素材罗列的比较呆板，艺术性不强。现在想

来，既要记录四年大学生活的点滴，又要照顾艺术性，这是多么难的一件事啊！

随后每一年的《时光》都在超越前一年，有的时候艺术性效果太强，纪实的内容少了；有的时候过于依靠历史素材，重复着前几部的基调。但是无论怎样，都是那一年创作团队的心血，都在打破曾经的“禁锢”，都是那一届毕业生的专属纪念。

制作《时光2015》时，我们熬了几个大夜，其实我最不能熬夜。记得有一次领导要审查我们的视频，我和李巍按照大家讨论后的思路，修改视频到了凌晨一点多，崔老师来电话说，他在办公室等我们，有什么需要随时联系。制作完成渲染出片的时候，我实在太困了，就倒在沙发上睡着了。凌晨三点左右，不知道是我打出去的还是崔老师打进来的电话，我竟然在睡梦中和他聊了起来，后来我突然间惊醒，才意识到我在同老师通话，看到这段文字的你可以求一求当时我的心里阴影面积和崔老师心中的问号数量。

视频制作过程中不仅有艰辛，也有很多趣事。有时候为了一个镜头，我们会趴在地上、土堆上找角度；也会为了让女主人公笑的更自然，而搔首弄姿，逗她一笑；也会为了一个词语、一首配乐、一张照片、一段视频而争得面红耳赤；还会因为一个突发奇想的创意而手舞足蹈。

一转眼，《时光》十年了，也从《时光》变成了《拾光》。十年，弹指一挥间，人的一生又有几个十年呢？

“时光”也好，“拾光”也罢，崔老师带领视频团队坚持的初心始终没有变——用视频为北石化的大学生活留下美好回忆。

《拾光》，下一个十年，值得期待。



## 一名北石化大学生退役士兵的寄语

材料学院2014届校友 黄良涛

### 校友简介：

黄良涛，我校材料学院2014届校友。2009年参军入伍，现就职于北京市东城区人社局。



不忘来时路，方知向何行。1978，伴随着改革开放的步伐，一路风雨兼程，一路携手相依。2023，北石化迎来了建院四十五周年。值此华诞，致敬过往，续写未来。

落叶知秋，晨风赐爽，硕果风华，文字飘香。值此华诞之际，我想对学弟学妹讲一讲我参军时的体会和感悟：

我于2009年参军入伍。铁打的营盘，流水的兵，两年的军旅生涯苦中有乐、乐中有苦。

军营是一所大学校。这里可以学政治、学军事，这里有健康成长的沃土、施展抱负的舞台、历练人生的环境。每个人都怀揣理想走进军营：有的计划报考军校、有的转改士官、有的旨在锻炼自己，总之要为自己的理想而去不懈奋斗。也许将来的你不能成为一名军官，但你可以在这所大学校里成长、成才、成功；也许你的将来不能一生戎装在身，但可以使你的骨头里多些钙质，人生脚步迈得更加坚实！

军营是一座大熔炉。艰苦的环境锤炼军人的意志，严峻的考验浇铸军人的风骨，严明的纪律塑造军人的身影。火热的军营最能坚定人生的信念，最能激励昂扬的斗志，最能培养过硬的素质。一旦具备了这样的素质，无论做什么工作，干什么事情都不难取得成功。可以说这就是军营最丰厚的馈赠，这就是人生最宝贵的财富！

军营是一个大家庭。战友亲如兄弟，来自五湖四海的我们走进了军营的怀抱。在小草吐露芬芳的春天，我们体验了越野五公里的豪迈；在烈日炎炎骄阳似火的夏季，我们在器械场上各种练习中汗如雨下；在硕果累累落叶归根的秋天，我们收获了靶场的大满环；在白雪皑皑寒风凛冽的冬天，我们在冰冻的草坪上操练着格斗的本领。大家同吃同睡同训练，我们经历了饭前拉歌时的响彻云霄，经历了活动室中新闻联播前的正襟危坐，经历了寒冬睡前做俯卧撑时的热火朝天，经历了深夜紧急集合时的狼狈不堪；我们更经历了全副武装维稳处突时的正气凛然，经历了海关边境监管缉私时的智勇双全……两年的军旅时光记忆犹新。虽然我们没有家人的陪伴，但大家彼此关怀收获了友谊，建立了深厚的感情，真正成为了一家人。

无论你的人生是否有过军旅生涯，我希望此刻正在看这段文字的你，立志成为一个有崇高修养和德行的人，一个有过才华和能力的人，一个有远大抱负和志向的人。新时代的你们要有“大情怀”、有“大理想”、有“大视野”、做“大贡献”，永葆奋斗精神，不负韶华，以更宽广的视野谋划自己的未来。

衷心地祝福母校建校45周年生日快乐，衷心地祝福母校桃李满天下；衷心地祝福大家在日后的学习、工作和生活中：时时顺利！事事顺心！再立新功！展现北石化人的风采！



## 相识廿载 情系一生

旅春02-2班 刘国峰

我们这一届是2002年3月份入学，2006年1月份毕业。也正是因为这一不同，使得我们这一届学生与母校所建立的情感有别于常规时间入学的各位校友，因为我们经历了2次高考，与母校这次尤为珍贵的结缘，让我们更加珍惜这4年的大学时光。也正是从那一年春季开始，“宁静致远、务本维新”的校训和师长的谆谆教诲，使得我们在步入社会前的关键4年历经蜕变，那段经历足以让我们感恩一生。



每次翻起不太清晰的老照片，总能勾起清晰的回忆。那是我第一次远离家乡。当我踏进北石化校园的那一刻，伴随着内心那份难以掩盖的欣喜，我与石化的情缘便悄然开始了。

经历过两次高考的“磨难”，我不禁开启了放飞自我的模式。以为只要不挂科就万事大吉，因此，在大一上学期就肆无忌惮的挥霍时间。让我停止这种肆无忌惮的挥霍，是与赵新峰老师和杨钟红老师的一次谈话。在两位老师的教诲下，让我理解到除了完成正常的课业外，还需要结合自己的兴趣进一步扩展自己的知识面，身心可以短暂放松，但不能放纵自己，通过亲身的实践建立人生的下一阶段目标。

自2003年开始，我们在专业课老师的指导下，在完成课本知识外，开始尝试做社会调查，以便将课业知识与实践更好的结合，将课堂上学习到的知识转换为技能。让我记忆深刻的一次社会实践是在2004年国庆节前夕，在旅游系主任李明伟教授的带领下，我们深入门头沟区洪水口村做旅游管理专业课的课业实践，我们从实地走访开始，经过问



卷调研、专家访谈、数据分析、文献查阅等环节的深度实践，形成了《北京市门头沟区洪水口村旅游规划》。回首当时，虽然文字与观点不乏浅薄，但正是这些经历让我深深地体会到“纸上得来终觉浅，绝知此事要躬行”的道理。后来该实践成果先后获得学校第三届社会实践大赛的表彰，以及第三届“挑战杯”首都大学生课外学术科技作品竞赛人文社科类二等奖。

上述剪影仅仅是我大学生活4年中一些记忆的片段，但却对我今后的工作和生活起到了至关重要的作用。“崇尚实践、知行并重”的理念一次次的提醒我在毕业后的工作和生活中要尊重客观规律，追溯问题的根源，树立新的目标并不断的为之努力。也正因为大学四年北石化所传授的理念，让我一次次跨过工作和生活中的障碍。

记得毕业典礼那天，天气很冷，但阳光绚烂，作为人文社科学院唯一一届春季毕业生，我们有更多的故事，作为特别的一届学生，我们对母校有更深的情感。时值母校45岁华诞，愿母校的未来更加辉煌！



## 沧桑砥砺四十五载 薪火传承谱新篇章

安研23 张智伟



随着北京冬天的到来，北石化迎来了四十五周岁生日，因为如此，仿佛空气变得活泼而轻盈起来，都为北京石油化工学院这位优秀的“母亲”，献上最深情的祝福。

四十五年时光，在历史的长河中，只是短暂的一瞬，但是，四十五年的时间，可以历练一所学校，我们走过艰辛，走过辉煌，曾经在困境中追求突破，在璀璨中点亮斗志。回顾四十五风雨历程，我们感慨万千：办学条件逐年改善，师资力量稳步提高，教学业绩引人瞩目。

回眸四十五年，卓然不凡。北京石油化工学院走过了脚踏实地、诲人不倦的四十五年，走过了孜孜以求、锲而不舍的四十五年。四十五来，北石化人用自己的青春和汗水，打造了北京石油化工学院昨日的辉煌;用知识和智慧，挺起了北京石油化工学院今日的脊梁;用博爱和文明，积淀了北京石油化工学院丰厚的底蕴;用豪情和壮志，书写了北京石油化工学院壮丽的篇章。真可谓：耕耘共收获一色，奋斗与成绩齐飞。

弹指四十五年，桃李芬芳。每一个心灵都有属于自己的梦想，每一个梦想都有属于自己的天空。北京石油化工学院是一片智慧的沃土，一座攀登的人梯，一盏不灭的烛灯，一个灿烂的星际。在这一片属于梦想的天空，用阳光和希望，为无数心灵托起飞翔的翅膀。四十五年璀璨，聚焦多少远眺的目

光;四十五雄视，生长无数奔放的诗行。

风雨四十五年，悠悠情愫。我们不会忘记，在北京石油化工学院这块沃土辛勤耕耘过的每一位教职员;我们不会忘记，在北京石油化工学院留下青春印迹的每一位校友。

透过薄薄迷雾，看那冬日初生的阳光一丝丝地落下来，柔柔弱弱百般可爱。喜欢倚着栏杆默默凝望外面的风景，看斑驳的树影，看同学背着书包结伴而来，把青春的足迹带进校园的每一寸土地。

足球场上纵横驰骋，篮球场上叱咤风云，运动会上洒下了我们拼搏的汗水，演讲比赛上留下了我们激情的篇章;文艺晚会上拍摄下我们纯真的演义。北京石油化工学院就是这样一位人生的智者，用他的心去包容我们，爱护我们，指引我们去做未来社会合格的主人。鸟儿欲展翅，他便为我们提供天空，蔚蓝温馨;鱼儿欲嬉戏，他便为我们提供海洋，幽邃神秘。

未来就在眼前，只要心中有梦，理想就不会破灭。面对未来，我们高唱：“既然选择了远方，便只顾风雨兼程;既然命运不会施舍，何不让每一个脚印都坚实而有力量”。“江山代有人才出，各领风骚数百年”，北京石油化工学院今日的荣耀是对过去积累的肯定，我们又怎能为曾经的光环所困住?勤学好问是前人留给我们的宝贵经验，去开创一条新的道路，为我们的家园涂上一抹清新的色彩，洒满爱的浓厚。

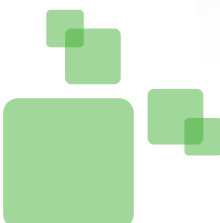
四十五的历史已在身后，一起走过的日子，留下了我们太多的感动。我知道未来在等着我们，所以，我固执地相信，北京石油化工学院——我们可爱的家园会永远年轻……永远……

感谢您，我亲爱的北京石油化工学院，给了我们种种宝贵的良机。祝愿您，我敬爱的北京石油化工学院，愿您在未来的日子里更加辉煌、美丽。

0  
7

## 校友天地

新材料与化工学院2023年校友返校日活动圆满完成 .....	62
机械工程学院建校45周年秩年返校活动圆满结束.....	63
久别重逢·温暖回家 信息工程学院举办建校45周年校友返校活动 .....	64
建校45周年经济管理学院校友返校活动圆满完成.....	65
庆祝学校建校45周年人文社科学院校友秩年返校活动成功举行 .....	66
致远学院迎接校友返校.....	67
建校45周年安全工程学院校友返校活动 .....	68



## 新材料与化工学院2023年校友返校日活动圆满完成

为搭建校友与校友间沟通联络平台，加强母校和校友的联系，2023年10月28日，时值学校建校45周年之际，新材料与化工学院迎来了2023年校友返校日活动。百余校友重返母校，共聚一堂。阔别母校多年的校友们，大家行走在校园里，从一草一木中重温当年的求学足迹，在校园里感受母校的发展变迁，让校园洋溢着浓浓的温情。



下午13时30分，学院在主楼3501举办了校友欢迎仪式。学院领导班子、部分老师与广大校友相聚北石化，共忆青春岁月，共叙深厚情谊。学校原校长郭文莉，副校长靳海波、校长助理丁福臣也来到会场与校友们见面慰问。会上，学院党委书记史开武代表学院全体师生向全体校友们表示欢迎，向一直以来关心、支持学院建设发展的广大校友们表示感谢，希望各位校友在日后的工作和生活中多交流、多走动，欢迎校友常回家看看。学院院长伍一波向校友们全面介绍了学院几年来在人才培养、科学研究、学科建设、校园建设等各项事业发展取得的新成绩和新形势下面临的新挑战，与校友共叙师友情谊，共谋未来发展。



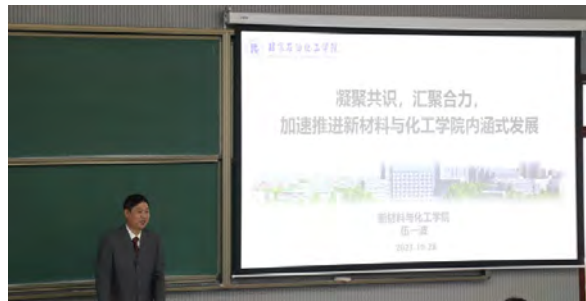
学校原校长郭文莉看望校友

靳海波副校长看望校友



校长助理丁福臣看望校友

学院党委书记史开武致欢迎词



伍一波院长介绍学院发展情况

会后，校友们分专业进行了交流茶话会。时隔多年，校友们寻找着昔日的同窗好友，共忆往昔、畅聊近况、共谏良言。同时，校友们也结合学校发展需求和校友个人成长经历，积极为学校发展建言献策，教师代表、校友代表共话人才培养、学科建设、校企合作，为学校高质量发展出谋划策。



校友茶话会

随后，学院在主楼1303会议室举行了校友捐赠仪式。1993级本科生校友李润波为学院捐赠人民币10万元，并与同学们进行了亲切交流。



校友捐赠仪式

岁月如梭，时光荏苒，一幕幕珍贵的瞬间，将校友们带回了久远的过去。初遇时的喜悦，熟悉后的温暖，知己间的默契，互助时的善意，同学情谊已经超越了时光的洗礼，犹如经过时光长河磨砺后的珍珠，更加珍贵美好。山海有归期，风雨自相逢，无论山高水远，期待再次相遇。

## 机械工程学院建校45周年秩年返校活动圆满结束

“浓浓母校情，莘莘学子心。”10月28日，在学校建校45周年华诞之际，机械工程学院超过240余名来自社会各界校友返回母校，再叙师生情谊。

上午8时始，校友们满怀期待和喜悦走进校园，见到昔日的老师和同窗好友，大家的脸上都洋溢着重逢的微笑，互相致以亲切问候。



上午10时30分，机械工程学院校友欢迎仪式在综合实验楼第二报告厅召开。原副校长焦向东教授、学院党委书记张超、院长朱加雷、学工办主任崔卫韬、分团委书记、辅导员方正与广大校友共聚一堂，仪式由党委副书记刘颖主持。

仪式开始前，学院播放了“欢迎回家”视频宣传片和“时光的故事”毕业照微视频，将大家带回了曾经的大学时光。



朱加雷院长介绍了学院概况、学科专业发展、师资队伍、人才培养和科学研究几个方面向广大校友介绍了学院45年来发展成绩，希望加强与校友的互动交流，共同助力母校事业和校友事业的稳步发展。

党委书记张超代表学院党委对返校校友表示热烈欢迎，对长期以来情系机械、关心和支持学院发展的校友表示衷心感谢，望各位校友以此次活动为

契机，在日后的工作和生活中多交流、多走动，学院也始终敞开怀抱欢迎校友常回家。

焦向东教授与大家回顾了学校发展历程，表达了学校心系校友，始终关心校友们的成长和发展；同时希望广大校友持续关注和支持学校的发展，形成互相支持共同发展的局面，凝聚源源不竭的前进动力，学校永远是校友们最坚强的后盾与最温暖的港湾。



下午，98、99、03、13级校友们分别在综合实验楼0311、0316、0320召开校友座谈会，感谢母校的培养与教诲，为他们的成长和发展提供了广阔的舞台。校友们表示将永远铭记这段美好的回忆，并将它们带入到未来的工作和生活中，对母校在校友返校日的精心安排表达谢意。

校友们参观校史馆、重回图书馆、教学楼、实验室、宿舍，由衷的赞叹学校发生的变化与取得的成就。期间，志愿者们热情接待，耐心引导，用微笑和真诚让校友们感受到母校的温暖。

本次校友返校日系列活动将有效加强与校友之间联系，学院也将持续挖掘校友资源，着力凝聚校友力量，促进与校友深度交流，助推学校高质量发展。

学院精心筹备本次校友返校工作，视频制作和文创纪念品设计也得到了广大校友的支持，百名学生志愿者更是怀着激动和喜悦的心情，迎接各位校友的到来。

## 久别重逢·温暖回家 信息工程学院举办建校45周年校友返校活动

四十五载悠悠岁月，再归来芳华依旧。为迎接母校建校45周年，10月28日，信息工程学院历届毕业生校友返校相聚，160余名来自不同地域、不同领域的昔日同学再聚一堂，追忆大学时光，共叙师生情谊，共话母校发展。信息工程学院党委书记李绪娜、院长刘建东及领导班长成员、各专业教师、辅导员老师参加了活动。

重温青春岁月，再次步入北石化校园，执笔签到，勾勒出记忆中的母校，毕业多年后再相聚，再见还是如此亲切。



当天，学院以“欢迎校友回家 重温校园情缘”为题召开校友座谈会，进一步链接母校纽带，搭建校友与学院事业共进桥梁，叙情谊、谋发展、话未来。会上，李绪娜代表学院全体师生对校友返校表示热烈欢迎。刘建东向校友们介绍了学校和学院的基本情况，特别是学校近年来取得的发展成绩，希



望校友们能够继续关注学校和学院事业发展，共同提升母校的社会影响力，增强校友们的归属感。



校友们深情回顾大学时光，结合目前的工作岗位、家庭生活等，汇报了毕业多年来的工作和学习历程，交流人生体会，表达了对学院、对老师的感恩之情和美好祝愿；看到学校和学院的新貌和取得的成绩，校友们感到无比的自豪和骄傲，表示愿为母校和学院今后的发展贡献自己的力量。

信息工程学院原自动化系主任钱明海博士专程从上海来学校参加校庆。他深情回忆了在校工作期间的点滴，鼓励校友们把握现在的好机会，在今后的工作中继续努力，为母校的发展增光添彩。曾经在信息工程学院工作过的老教师们也赶回学校共聚一堂，纷纷表达了对学校的祝福。



座谈会开始前，校友们在教师的陪同下，前往校史馆参观。校友们表示，这次重返校园，惊讶于学校的巨大变化，自豪学校的快速发展，也重温了大学的青春氛围。大家愈发珍惜和怀念曾经在石化学院校园求学的青春时光，感恩母校的培育与教诲。

时光荏苒，岁月如歌，历尽千帆，归来少年。祝福校友乘风破浪、大展宏图，让我们共同期待下一次的重逢，北石化永远欢迎你。

## 建校45周年经济管理学院校友返校活动圆满完成



“经管再聚忆芳华，共话发展谱新篇”。校友是学校发展坚定可靠的力量，为进一步凝聚校友力量，促进校友间的互动、交流，共谋未来发展。2023年10月28日，值学校建校45周年之际，经济管理学院在清源校区圆满举办校友返校系列活动，近百名社会各界校友重返母校，共聚一堂。



上午8时，校友们纷至沓来，与老师和同窗们亲切问候、友好交流，在志愿者的陪同下，返校校友在校园内畅谈喜悦，接受采访，回忆往事，欢声笑语不断，即使许久未见，但感情依旧如初。



下午14时，经济管理学院师生座谈会在清源校区图书馆402报告厅召开，经管学院全体领导，王宗起、朱直平、王伯安、王振全等退休老领导老教师，易久、韩志勇等曾任领导，返校校友代表以及师生代表参加座谈。座谈会由党委书记李峰主持。



座谈会伊始，与会人员一起观看了《全力打造新时代首善之区工程师摇篮》建校45周年献礼片，共同感悟了学校的发展与变迁。景永平院长从学院概况、师资队伍、学科发展、学术成果、人才培养几个方面向校友们介绍了经济管理学院的发展成绩。

紧接着，离退休教师代表、原经济管理学院院长王伯安教授发言，他表示，近年来，学院坚持潜心育人，以实际行动创新绩、促发展，真诚期盼在打造新时代“首善之区工程师摇篮”的征程上，广大校友们能够一如既往、强有力地支持母校，同时对学院下一步工作也提出了希望和建议。



接下来，校友代表发言。来自不同年级、不同专业的校友们怀念了在校时青春岁月，分享了离校后历程与心路，表达了对母校和老师的感恩。

在校生代表何璐，结合自身的学习与生活进行发言，叙说了在聆听完师哥师姐们精彩分享之后的心情和感受。

座谈会最后，李峰书记总结表示，学院取得的各项成绩离不开广大校友们的关心支持和鼎力相助，学院也将全力服务和支持校友发展，做校友成长道路上的坚强后盾。

座谈会后，经济管理学院开展“师弟师妹讲校史”活动，学院教师和返校校友移步至校史展进行参观，在校生讲解员们为学长学姐们介绍了学校四十五载的发展与变迁，共话发展新篇。



## 庆祝学校建校45周年 人文社科学院校友秩年返校活动成功举行

为庆祝学校建校45周年，加强校友与母校之间的联系，2023年10月28日，人文社科学院校友秩年返校活动成功举行。活动当天，来自全国各地和各行各业的50余名校友返校共叙情谊。

当日上午，校友们陆续到校，在学院志愿者们的引导下前往学院签到留念。



阔别多年老同学们再次相见，仿佛又回到了当年的青葱岁月；见到昔日敬爱的老师们，激动和喜悦之情洋溢在每个人的脸上；校园里学院中，充满了重逢的欢声笑语。

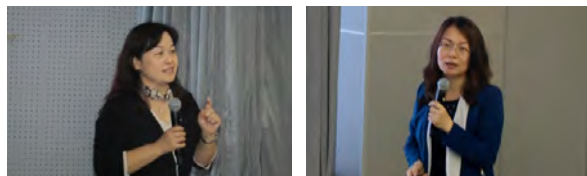


下午13:30，“再上一堂课”主题活动在清源剧场举行。人文社科学院班子成员、各系室教师、新入职教师、部分学生党员代表150余人参与活动，活动由学校校友会理事赵新峰老师主持。

活动开始前，大家一同观看了学院精心制作的校庆纪念视频。其中，许多因故无法到场的校友们通过视频的方式为母校送上了衷心的祝福。



人文社科学院党委书记王荣霞代表学院致辞，她对各位校友表示热烈欢迎。她指出，广大校友们奋发有为，所取得的成就令母校骄傲，更让学院全体师生为之自豪；造就学生的是学校，而成就学校的是学生，学院近年的建设离不开广大校友的关注和支持，新的发展时期，希望广大校友能一如既往支持母校；校友走多远，学院的疆域就有多远，亲戚是越走越近，校友则是越走越亲，学校学院的大门永远敞开，欢迎各位校友随时回家。



人文社科学院院长王风云介绍了学校发展历程及学院概况，并从学院学科建设及未来发展方向等方面向校友们介绍了学院的成就和规划，期望广大校友能够了解关注学校发展，在未来有进一步的交流合作。

赵新峰老师再次站上讲台，为重返校园的校友进行授课，带领校友们回忆过往、重温往昔岁月并分享了自己的人生感悟。



校友们纷纷上台，为学院老师和同学们讲述自己近况，他们从怀揣理想的青年才俊已然成长为所在行业、岗位的翘楚。过程中，校友们感念师恩，对学院的培养表示深深的感谢；同时，对在场的同学们提出真诚的建议，勉励同学们珍惜宝贵的大学时光，愿为同学们的锻炼成长提供资源和平台。

学院领导为校友们颁发“人文社科学院优秀校友”证书，希望他们能够在未来的工作中砥砺前行，继续展现学院毕业生的优秀风采。



随后，校友们参观了学院清源工坊、清源书院、人资实验室、啤酒工坊、红酒实验室等特色设施，充分感受了学院近年来的发展变化。



参观结束后，部分校友还与老师进行了座谈交流，回忆往昔，共话情长。



本次纪念校庆校友返校活动不仅让校友们重新感受到了母校的温暖和关怀，同时有效加强了学院与校友们之间的联系。学院提前统筹安排，广大校友积极响应，学生志愿者们辛勤服务，使得此次活动圆满举办，充分体现了学院老师同学与校友们的深厚情谊。在未来，学院将继续关注校友发展，持续推进在平台建设、信息资源、校企合作等方面的合作，为学校高质量发展凝聚校友力量。

## 致远学院迎接校友返校

在建校45周年之际，致远学院广泛邀请原数理系、外语系校友们重归母校，见证学院和学校发展的历程。来自2003级、2004级、2008级、2009级、2013级、2015级、2016级的24名校友返校。



参观完校园、校史馆之后，校友和致远学院师生在综1010亲切座谈。党总支书记冀学森对各位校友重返母校表示热烈欢迎，同时向各位校友为母校发展建设提供的支持表示感谢。致远学院院长赵昶介绍了学院在校友毕业后的一系列发展变化，希望大家能在各自岗位上不懈奋斗、开拓进取，继续贡献每一位北石化人的力量。

为了迎接校友返校，致远学院组织新工科实验班学生建立志愿者队伍，设计返校活动方案，发布

邀请函，做了大量细致工作，让校友回到母校感到无比温暖。



校友纷纷表示，阅尽霜华是归处，离之愈久，思之愈深。母校是承载着无数北石化人青春记忆的校园，是每个北石化人心头眷恋不舍的故乡，也是最坚实的后盾、最温暖的避风港。致远学院将以这次校友返校为契机，广泛凝聚发展力量，为推动学校高质量发展团结奋斗、再谱新篇！

## 建校45周年安全工程学院校友返校活动

2023年10月28日，安全工程学院校友集体返校，当天学院开展了校友学习经验与就业经验分享会，并组织校友参观了校史馆与实验室。



分享会开始，主持人介绍了活动背景、目的与流程，之后校友分享了自己的学习与就业经验。其中包括求学经历、职业选择、成长感悟等。在互动环节，通过直播平台，与线上参与活动的校友进行了互动交流。之后组织校友参观了学校校史馆。讲解员志愿者介绍了学校的历史和发展轨迹、学校文化、办学特色、教育教学成果等。通过展品和图片，让校友们了解学校不同阶段的发展变化，加深对学校的了解和认识。之后校友到实验室进行了参观，学院向各位校友介绍了实验室的基本情况、研究方向以及重要实验设备等，并安排专业技术人员为校友演示实验室设备操作，展示学校在实验教学方面的成果，期间校友与在实验室学习的学生进行



了交流，分享彼此的经验和感悟。

最后由安全工程学院学生带领校友参观了校园内的重要设施和地标，包括教学楼、食堂、体育馆，向校友介绍了校园的变迁和发展，以及学校在各个方面的改革创新。



# 北京石油化工学院建校45周年征文启事

编者按



亲爱的校友，欢迎您投稿《北石化校友》，续写您与北石化的故事，抒写您与北石化的情缘。在这里您可以追忆母校生活、描绘成长岁月、感怀青春时光，亦可分享旅行游记、育儿美食、职场感悟。

诚挚欢迎各位校友笔耕不辍，积极投稿！您的来稿将在学校公众号、网站、校友刊上发表，在全国各地校友会交流平台广泛宣传。本刊征集长期有效，纸质版校友刊届时将邮寄给校友留念。

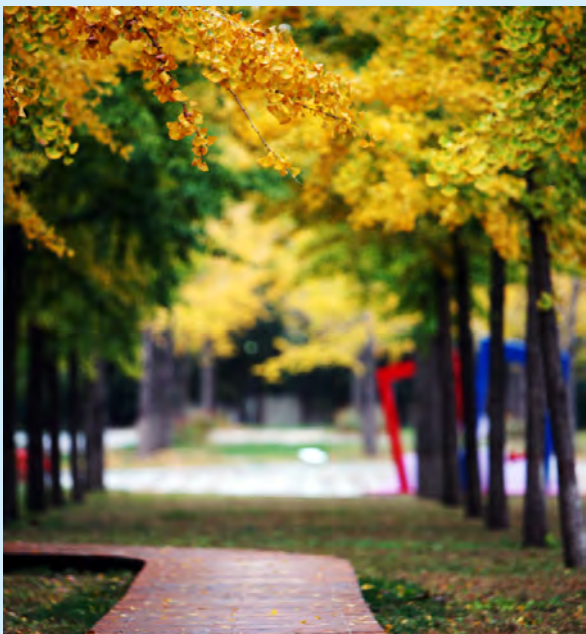
## 《北石化校友》征稿启事



### 《北石化校友》简介

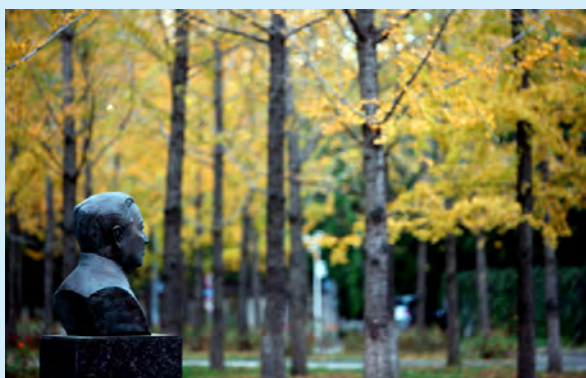
《北石化校友》创刊于2011年，每年出版四期，它已经成为校友与母校、校友与校友之间交流互动的有效平台。长期以来，广大校友们一直关心和支持着刊物的发展，我们对此深表感谢。

为了进一步提高办刊水平，扩大影响，我们热忱欢迎各位校友继续参与和支持，踊跃投稿。同时欢迎广大校友对刊物的内容、栏目设置、印刷及封面设计等提出宝贵的意见和建议。



### 《北石化校友》征稿内容

- 1、校友及校友企业抗疫防控的先进事迹和典型案例；
- 2、地方校友会的工作动态、活动报道；
- 3、校友毕业后的奋斗历程、创业故事、人生感悟、留学或深造经历；
- 4、校园回忆、师长教诲、同窗情谊或其他难忘的人和事；
- 5、校友个人专著、专利、发明和其他作品的信息；
- 6、校友企业品牌宣传信息与企业需求；
- 7、校友的摄影、绘画、书法等艺术创作作品；
- 8、校友参与捐赠及各类社会公益活动报道；
- 9、校友对母校发展的建言献策和祝福。



### 《北石化校友》征文要求

来稿形式不拘，人物传记、专题采访、新闻报道、新老照片、散文、诗词、歌赋、书信、书画、设计作品、照片等均可。

### 《北石化校友》投稿方式

扫码投稿



联系人：黄老师

联系电话：010-81292451

北京石油化工学院  
校友工作办公室  
2023年12月12日



石化校友微信公众号



WWW.BIPT.EDU.CN

内部交流