

北石校友

2021
总第23期
3

校友 翟军



石化校友微信公众号



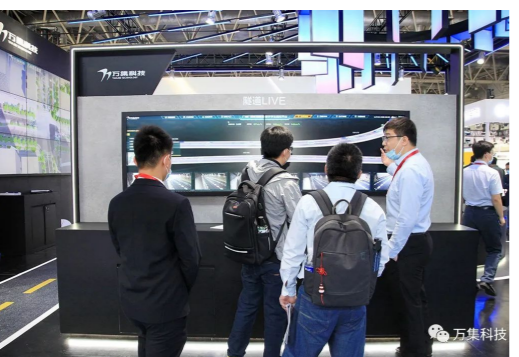
WWW.BIPT.EDU.CN
内部交流

主办：北京石油化工学院校友会





北京万集科技股份有限公司（股票简称：万集科技、股票代码：300552）成立于1994年11月2日，注册资本19788.768万元，是专业从事智能交通系统（ITS）技术研发、产品制造、技术服务的国家高新技术企业。历经廿余载的研发积累和实践经验，公司在车联网、大数据、云平台、边缘计算及自动驾驶等多个领域积累了大量自主创新技术，开发了车路两端激光雷达、V2X车路协同、ETC、动态称重等多系列产品，为智慧高速、智慧城市提供全方面综合的解决方案、系统、产品及服务。



北石校友

>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：王变玲、吴小璐
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

2021年第3期（总第23期）

CONTENTS

目录

-  01 封面人物 P01
-  02 石化听潮 P03
-  03 石化荣光 P16
-  04 校友会工作 P20
-  05 校友动态 P25
-  06 石化岁月 P30
-  07 校友天地 P39

01

翟军

北京化工学院第二分院1985届机械工程学院机81班校友



翟军简介

翟军先生，机81校友。1963年生，工商管理硕士，正高级工程师。北京万集科技股份有限公司创始人、董事长兼总经理。科技部国家科技专家库专家。2019年入选中共中央组织部第四批国家“万人计划”和科技部创新人才推进计划“科技创新创业人才”。

02

石化听潮

学校师生热议习近平总书记在庆祝中国共产党成立100周年大会上的重要讲话	04
学校召开干部大会宣布党委副书记、院长任免决定	06
学校2021级新生开学典礼隆重举行	08
学校与北京市科协签署战略合作协议暨北京石油化工学院科协成立大会举行	10
我校成功中标大兴区1200多万元项目，校地合作再上新台阶	11
“百年青春跟党走 梦驻韶华耀征程”2021年“云上”毕业晚会举办	12
喜迎新学期 校园展现新面貌	14

学校师生热议习近平总书记 在庆祝中国共产党成立100周年大会上的重要讲话



7月1日上午，庆祝中国共产党成立100周年大会在北京天安门广场隆重举行。学校组织全体教职工和在校学生观看庆祝仪式现场直播。习近平总书记在庆祝中国共产党成立100周年大会上发表了重要讲话，学校师生热烈讨论，畅谈认识和体会。

副校长陈家庆：我们要在高水平应用型大学的赛道上，跑出北石化的加速度，干出北石化的精气神，发出北石化应有的声音！能够自豪地说：“请党放心，强国有我北石化！”

机械工程学院教授宇波：作为一名高校教师党员，培养教育好青年学生是自己义不容辞的责任。

安全工程学院院长高建村：作为一名教师，担负着立德树人、培养社会主义接班人的职责，要在学校党委的坚强领导下，高度重视青年骨干和青年干部的培养与锻炼，进一步发挥支部的战斗堡垒作用和党员先锋模范作用，为学校高质量发展做出更大贡献。

教务处处长戴波：作为新时代教师，深感责任和压力，我们要做有理想信念，有道德情操、有扎实学识，有仁爱之心的好老师，将学习习近平总书记重要讲话精神中激发出的信念信心、热情激情转化为攻坚克难、干事创业的具体行动，努力推动学校事业发展再上新台阶，全力打造新时代首善之区工程师摇篮。

组织部部长高峰：要以史为鉴，不忘初心，坚定信仰。作为一名高校党员教师和党务工作者，既感到光荣自豪，又感到责任在肩。要自觉做政治上的明白人，时刻把师生装在心上，为大家办实事。

新材料与化工学院党委书记王腾：作为高校教师，要始终牢记立德树人的初心，要具有强烈的爱国情怀，认清自己肩负的使命和责任，把个人的教学工作、学术研究融入到培养德智体美劳全面发展的社会主义建设者和接班人的伟大事业中，为实现中华民族伟大复兴的中国梦作出应有的贡献。

研究生处处长兼学科建设办公室主任陈飞：作为一名高校教师党员，我们必须以立德树人为根本任务，为党育人为国育才，立足岗位，坚持高质量发展，为培养思想纯良有品质、科学素养有内涵、技艺精湛有抱负、攻坚进取有胆识的首善之区时代新人不懈努力。

马克思主义学院副教授陈运辉：作为一名思政课老教师，深感责任重大，我们一定要讲好马克思主义，讲好中国故事，讲好党的理想和信念，党的事业和精神，完成好党交给我们的思政课老师的神圣使命。

信息工程学院教师李振轩：作为一名入党积极分子，今后的工作中要牢记为党育人、为国育才使命，落实立德树人根本任务，不断提升自身政治素质、学术素质，开展好课程思政，为学校打造新时代首善之区工程师摇篮不懈奋斗。

机械工程学院研究生于馨尧：作为9518万之一，身为一名青年研究生，我要以更加饱满的斗志投入到未来科研和工作中，充分发挥党员的先锋模范作用，发挥自身的最大能量，继续脚踏实地，时刻与党中央保持一致，做勇于创新、艰苦创业的一代青年，为实现中华民族伟大复兴中国梦贡献青春力量。

经济管理学院研究生丛龙园：一百年前，革命先烈们义无反顾，拥有坚定的理想和信仰，敢于打破旧社会，建设新中国，为我们撑起一片天。一百年后，我们要承担起实现民族复兴的伟大理想，不忘初心，传承信仰，砥砺奋进，扬帆起航，让那文中盛世，皆如先烈们所愿。

人文社科学院学生第一党支部副书记曹禹：作为一名新时代大学生党员，深感生逢其时，责任在肩。我要努力学习，提高政治理论水平和党性修养，在工作和生活中充分发挥党员的先锋模范作用，以自己的实际行动为实现中华民族伟大复兴做出应有贡献。

在学校党委理论学习中心组会议上，学校党委书记刘颖结合自己现场参加庆祝中国共产党成立

100周年大会的经历，分享了学习体会与心得。她谈到，聆听了总书记的讲话，感到很震撼，深刻地感受到中国共产党荡气回肠的百年历史，感受到中国共产党百年风华的磅礴力量。“四个伟大成就”彰显了中国共产党在领导中国人民进行艰苦卓绝的伟大斗争中取得的一系列胜利，这是我们党坚持实事求是、与时俱进、创新发展以及党全心全意为人民服务的根本宗旨的重要体现，更是我们党始终为中国人民谋幸福、为中华民族谋复兴的初心和使命的重要体现。中国共产党一百年来弘扬伟大建党精神，在长期奋斗中构建起中国共产党人的精神谱系。坚持真理、坚守理想，践行初心、担当使命，不怕牺牲、英勇斗争，对党忠诚、不负人民的伟大建党精神，是中国共产党的精神之源。“坚持真理、坚守理想”从理性认知层面阐述了共产党人的理想信念；“践行初心、担当使命”反映了共产党人秉持的人民至上情怀；“不怕牺牲、英勇斗争”体现了共产党人坚强的意志品质；“对党忠诚、不负人民”对共产党人坚定信仰、践行宗旨提出行动要求。习近平总书记用“九个必须”提醒我们，“从中国共产党的百年奋斗中看清楚过去我们为什么能够成功、弄明白未来我们怎样才能继续成功”。

刘颖强调，我们要深入学习总书记讲话精神，进一步提高我们的理论认知，坚定我们的理想信念。要把总书记的讲话精神落实到实际工作中，形成全体师生对学校办学方向和目标的统一认识。班子成员要明确责任，认真履职，高质量开展教师思想政治工作，调动起每一名教师的积极性。制定行之有效的制度。要以勇攀高峰、创造发展和改革创新、攻坚克难为荣，树立“奋斗者最美”的意识，强化价值导向，高调做事，低调做人，将自己的价值追求体现到工作的点点滴滴，推动学校事业实现高质量发展。

(来源：党委宣传部)

学校召开干部大会 宣布党委副书记、院长任免决定



9月9日上午，学校召开干部大会，宣布北京石油化工学院党委副书记、院长任免的决定。市委常委、教育工委书记夏林茂，市委组织部分管日常工作的副市长王建中，市委教育工委常务副书记郑吉春等有关同志出席会议。会议由郑吉春同志主持。



夏林茂对北京石油化工学院近年来的工作表示充分肯定和认可。他指出，近年来，北京石油化工学院始终坚持社会主义办学方向，坚持党对学校工作的全面领导，秉承崇尚实践、知行并重的办学理念和实践育人的办学特色，以能源科技创新和城市安全运行为主线，大力推进学校转型发展，全力打造新时代首善之区工程师摇篮，各项事业取得较好成效。他对蒋毅坚同志表示感谢，希望罗学科同志和刘颖同志一道，团结带领全体师生员工，在新的起点上推动学校各项工作迈向更高水平。夏林茂对学校下一步工作提出四点要求：一是要全力开好学校第四次党代会，把学习贯彻习近平总书记“七一”重

要讲话精神不断引向深入。从更高站位谋划学校未来发展蓝图，凝聚新的发展共识。要始终牢记“看北京首先从政治上看”，深入贯彻落实党委领导下的校长负责制，把党的领导贯穿办学治校、教书育人全过程。持续打好党的政治建设攻坚战，以高质量党建引领学校高质量发展。二是要坚守育人初心使命，把立德树人成效作为检验学校一切工作的根本标准。要始终坚守“为党育人、为国育才”的初心使命，进一步强化立德树人落实机制，培养堪当民族复兴大任的时代新人。三是要着眼服务北京“四个中心”建设，以首善标准推动建设高水平应用型大学。坚定不移走以质量提升为核心的内涵式发展道路，紧紧围绕北京“四个中心”建设，集中力量打造优势特色专业和“高精尖”学科，将自身高质量发展融入首都发展大局，服务首都高质量发展。四是坚持统筹发展与安全，全力维护学校安全稳定。要全力以赴做好秋季开学各项工作，抓好常态化疫情防控，全力确保校园安全，密切关注师生思想动态，确保学校总体稳定。



王建中宣读了市委市政府任免决定：罗学科同志任中共北京石油化工学院委员会副书记、北京石油化工学院院长，蒋毅坚同志因年龄原因不再担任中共北京石油化工学院委员会副书记、常委、委员，北京石油化工学院院长职务。



郑吉春指出，要深入贯彻落实习近平总书记“七一”重要讲话精神，认真落实立德树人根本任务，以首善标准推动高水平应用型大学的建设，全力维护学校安全稳定。学校党委要认真学习领会夏林茂同志对学校工作提出的要求，抓好贯彻落实，团结带领全校干部师生凝聚力量，真抓实干，推动学校各项事业的发展不断取得新的更大的进步。



刘颖表示，坚决拥护和服从市委的决定，向蒋毅坚同志致以崇高的敬意和衷心的感谢！对罗学科同志表示诚挚的欢迎！感谢市委市政府一直以来对北京石油化工学院的高度重视和关怀，感谢市委组织部、市委教育工委的精心指导和帮助。作为学校党委书记，将与罗学科同志一道，团结带领学校领导班子和全体师生员工，不辜负市委市政府的希望和重托，进一步提高政治站位，加强党对学校工作的全面领导，立足新发展阶段，以首都发展为统领，勇于担当、奋力拼搏、务实创新，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，为首都高质量发展做出新的更大贡献。



罗学科表示坚决拥护市委市政府决定，深感责任重大，使命光荣。他表示在今后的工作中要做到：强化政治引领，坚持中国特色社会主义办学方向；坚持党委领导下的校长负责制，在以刘颖书记为班长的党委带领下，稳步推进学校事业持续发展；努力学习、尽快融入，凝聚学校发展合力；坦诚相待、勇于担当，竭尽全力做好工作，努力推动学校发展。



蒋毅坚表示，坚决拥护市委、市政府的决定，衷心祝贺罗学科同志。他深情回顾了在学校工作的时光，感谢党多年培养、关心、信任与支持，感谢学校班子和全体干部的理解、支持与包容，感谢学校全体教师和学生，坚信北京石油化工学院的明天会更美好！

市委组织部政法教育干部处处长赵跃、市委教育工委干部处处长、二级巡视员王泳、市委教育工委办公室主任王建辉，学校领导班子成员、党委委员、纪委领导成员、中层干部、学术委员会、教代会负责人及代表参加了会议。

(来源：党委组织部)

学校2021级新生开学典礼隆重举行



9月10日上午，学校2021级新生开学典礼隆重举行。学校党委书记刘颖，党委副书记、校长罗学科，纪委书记雷京，副校长焦向东、张泉利、陈家庆，党委常委何晓红，校长助理丁福臣出席典礼。近2000名新生与教师代表参加，党委副书记孙晓峰主持典礼。



首先，学校党委刘颖书记为2021级新生代表颁发北京石油化工学院校徽。戴上校徽，同学们成为了北石化新的一员。



罗学科校长以“筑梦青春，不负韶华”为题发表讲话，他对2021级全体新生表示祝贺和欢迎！他表

示，今天恰逢第37个教师节，同学们的到来就是送给教师们最大的礼物。罗校长介绍了学校的历史、办学特色及其目标，对新生提出三点期望：坚定理想信念，厚植家国情怀，永葆“孩儿立志出乡关，学不成名誓不还”的为国为民志气，胸怀家国情怀，把个人的追求和理想融入国家的伟大事业中，把青春的脚步刻画在祖国的广袤大地上；矢志奋斗拼搏，敢于开拓创新，铸就“千磨万击还坚劲，任尔东西南北风”的勤学求真骨气，以创新的精神不断探索世界、以创新的思考不断反思世界、以创新的手段不断改造世界，争做“敢为天下先”的时代佼佼者；激扬青春梦想，勇担时代重任，蕴积“衣带渐宽终不悔，为伊消得人憔悴”的攻坚进取底气，以不惧风雨、勇挑重担的精神，在迈向成功的道路上不断磨砺意志、勇于担当，让青春在党和人民最需要的地方绽放绚丽之花。最后，他希望同学们能够牢记总书记嘱托，珍惜美好的大学时光，擎着崇高理想的火种，不断用志气、骨气、底气涵养北化学子的浩然正气，高扬青春风帆，成为实现民族复兴的先锋力量。



焦向东副校长宣读《2021级研究生新生奖学金获奖学生名单》和《2021级本科新生奖学金获奖学生名单》，校领导为获奖新生颁发奖学金。



北京市教学名师、新材料与化工学院戴玉华教授代表教师发言。她和新生分享了自己关于大学和研究生阶段学习生活的四点思考：明确目标，合理规划；求真务实，身体力行；实践创新，终身学习；沟通合作，全面发展。希望新生们立大志、明大德、成大才、担大任，以奋斗之我书写最美的青春华章。



安全工程学院宋佳潞作为本科生新生代表发言，表达了成为“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”的北化人的决心和信心：脚踏实地，仰望星空，砥砺品格，博学笃志。



校学生会轮值主席、会展经济与管理专业18级本科生刘婉漪作为在校生代表发言。她深情回忆了自己的大学生活，分享了自己的感悟，建议新生们谨记“宁静致远，务本维新”的校训，勇敢追寻自己的梦想。她祝愿新生们前程似锦，立鸿鹄志，做奋斗者，不负北化青春时光！



信息工程学院2021级研究生崔忠骥代表研究生新生发言。他表示，在学习生活中，不仅要扩充专业知识、提升科研素养，更要努力培养创新精神和科学观念，以更高标准要求自己。他号召大家坚定理想信念，促进全面发展；遵循科研规律，强化科研能力；遵守学术道德，严守学术规范，为成为新时代的高层次专门人才而刻苦钻研、奋勇向前！



今天是第37个教师节，是老师的节日，北石化的教师们用自己的一言一行诠释着“师者”的深刻内涵。典礼上，新生代表向从事教育事业三十年的教师代表和获得教学类、科研类等各项市级以上奖励及荣誉的教师代表献花，送上节日的祝福。朵朵鲜花送祝福，浓浓敬意谢师恩。学生们用最朴实的方式表达了自己对在三尺讲台上无私奉献的老师的热爱与崇敬之情。

新征程上，2021级新同学将扬帆远航，描绘精彩人生画卷！

(来源：晨曦新闻网)

学校与北京市科协签署战略合作协议暨北京石油化工学院科协成立大会举行

7月8日上午，北京石油化工学院与北京市科协签署战略合作协议暨北京石油化工学院科协成立大会在学校致远讲堂举行。北京市科协领导、北京石油化工学院领导班子、师生代表共200余人参加。



北京市科协党组书记马林、北京石油化工学院党委书记刘颖共同签署战略合作协议

北京市科协与北京石油化工学院双方立足新发展阶段、贯彻新发展理念、服务新发展格局，聚焦首都高质量发展，助力北京国际科技创新中心建设，推进新时期市科协系统深化改革，打造新时代首善之区工程师摇篮。未来双方将主要在共同推动高校科技工作者思想政治引领和学风建设、活跃学校学术交流活动氛围、推动学会与学校全面交流合作、探索高校科协服务科技创新的体制机制、推动服务公民科学素质提升、探索完善高校科协组织体系和工作机制等六个方面加强合作，建立联络和沟通机制，在促进首都地区科技进步和经济社会发展中发挥更大作用。

北京市科协党组书记马林，他希望通过战略合作协议的落实，探索高校科协建设机制模式，共同

探索出北京丰富的科技教育资源，为高校科协发展提供经验，在北京这座伟大城市向着国际科技创新中心迈进的征程中提升水平、发挥作用、建立功勋。

北京石油化工学院党委书记刘颖表示，立足新发展阶段，科技自立自强成为国家发展的战略支撑，这是党中央立足当前着眼长远作出的战略布局。作为一所北京市属高校，北京石油化工学院深刻认识到北京“四个中心”功能建设的重要性，深刻理解国际科技创新中心是构建新发展格局的关键、推动北京市高质量发展的引擎的重要涵义，全面部署“十四五”科技创新工作，强化学校在国家科技自立自强的使命担当。现在正值学校发展的关键时期，北京市科协与学校的合作、北石化科协的成立，恰逢其时、意义重大，极大赋能助力学校的高质量发展。

7月8日下午，北京石油化工学院高校创新簇工作站首次校企对接活动举行。活动进行了医药健康科技创新成果推介，开展了医药健康学术交流研讨，签署了校企合作协议。来自北京市科协、北京石油化工学院、大兴区科协、通州区科协、经济开发区科协、京南高校科协等相关领导，大兴生物医药基地企业、经开区企业、医疗健康企业代表，以及北京石油化工学院新材料与化工学院、人工智能研究院、机电工程系全体教师150余人参加了对接活动。

(来源：新闻中心)

我校成功中标大兴区1200多万元项目 校地合作再上新台阶

2021年9月，由我校机械工程学院环境工程系王亚飞副教授领衔的课题组中标“大兴区大气复合污染在线监测与源解析及协同溯源服务”项目，总中标成交金额1282万元。该项目主要开展以大气复合污染PM2.5和O₃的在线源解析与溯源工作，为大兴区大气污染排放源的管控提供依据，并为大气污染过程“削峰”提供科技支撑，科技助力大兴蓝。该项目的顺利中标，是继我校与大兴区生态环境局“十三五”期间围绕人才培养、社会服务等开展全方位合作以来，在科学研究方面的又一个里程碑式进展，标志着校地合作再上新台阶。



学校高度重视服务区域社会经济发展，“十三五”以来，选派了多名优秀年轻教师到大兴区、北京经

济技术开发区等政府部门和企事业单位挂职锻炼，为教师走出校门、了解首都区域经济社会发展提供了良好的条件机会，教师在此过程中得到全面培养锻炼，为深化校地合作发挥了很好的牵线搭桥和交流沟通作用。

展望未来，随着北京地区环境质量的持续好转，大气复合污染防治等工作也将进入深水区，大兴区生态环境局将与学校签署共建“生态环境质量评估与污染防治联合实验室”，共同开展大兴区生态环境质量的精细化防治工作。

“十四五”开局以来，学校在“扎根大兴深耕亦庄”方面继续迈出稳健步伐。5月23日，安全工程学院和大兴区应急管理局举行战略合作框架协议签约仪式，共建“安全与应急产学研合作基地”，并与北京经济技术开发区城市运行局洽谈“十四五”合作方案。8月12日，人文社科学院承担的《北京市大兴区“十四五”时期人力资源和社会保障事业发展规划》通过区政府审议，“十四五”期间还可在大兴区二氧化碳排放量达峰碳中和、能源发展规划等方面发挥智库咨询作用。教育部长江学者特聘教授宇波教授领衔的跨学科专业研究团队“氢能研究中心”在大兴区经济和信息化局协助下，与大兴国际氢能示范区运营团队多轮次交流，将深度参与大兴国际氢能示范区建设发展工作，助力大兴早日形成氢能产业发展生态。

(来源：晨曦新闻网)

“百年青春跟党走 梦驻韶华耀征程” 2021年“云上”毕业晚会举办

7月3日晚19时，我校“百年青春跟党走 梦驻韶华耀征程”2021届“云上”毕业生晚会在线上多平台同步直播。近万师生收看晚会并参与互动，评论区互动热烈，为毕业生送上真挚的祝福。



开场在北石化微电影《时光2021》勾起北石化2021届毕业生的集体回忆，奠定了晚会温馨、感人的基调。



国旗护卫队《青年服务国家 参军无尚荣光》讲述北石化退伍大学生士兵们的故事，北石化青年肩膀上永远有责任，胸膛里永远有激情。



国标舞《燃》为我们带来了精彩的演绎，展现了抗战年代英雄们的英勇事迹。



民乐演奏《大鱼》和《打上花火》带我们一起回忆难忘的青春岁月。



人文社科学院话剧《百年芳华》演绎了建党百年历程中发生的感人故事。



机械工程学院话剧《可爱的中国》用表演致敬革命先辈，再现了那一段红色记忆。



第二篇章由各院系辅导员代表合唱《光阴的故事》开启。北石化青年成长的背后是老师们精心的培养和辛勤的付出。



星辉阿卡贝拉人声合唱《国家》表达了所有团员对建党100周年的深切祝福。



Unison音乐社演奏《玫瑰少年》寄予毕业生们美好的祝愿。



经济管理学院合唱《告别时刻》，浑厚的旋律、优美的歌词，回忆了毕业生们在北石化度过的美好时光。



第三篇章“峥嵘岁月 不忘初心”由主持团朗诵《穿越时空》致敬建党一百年拉开帷幕。



北石化舞蹈《万疆》展现出的曼妙舞姿，将女子的婀娜温婉表现得淋漓尽致，举手投足间展现出东方文化特有的沉静之美。



信息工程学院情景剧《少年》展现北化学子积极向上的精神风貌，祝愿2021届毕业生在人生的道路上乘风破浪、扬帆远航！



交响乐《思念》让观众进入到含蓄、深情的旋律中，它带着我们回到充满激情的校园生活，讲述青春故事。



漫乐合唱《让世界赞美你》、《不忘初心》在歌声中回顾历史，展望未来，铭记先烈留下的革命精神，不忘初心，牢记使命，砥砺前行。

晚会充分体现了北化学子对未来的美好期待，更展现了新时代青年学生“请党放心 强国有我”的坚定决心以及对建党100周年的殷切祝福。

(来源：校团委)

喜迎新学期 校园展现新面貌

新学期，北石化的师生会发现学校各处都发生了明显的变化。新教室、新操场、新宿舍、新的学生注册报到系统、新的上课时间，一切都是为了师生更加便利舒适的学习、工作和生活。



2021年秋季学期，主教学楼将投入使用，共改造完成交付使用新教室52间，主要分布在主楼2、3段1-5层，1段7、8层，4段2层，加上此前已改造完成的主楼4间智慧教室，本学期投入使用的新教室达56间、座位数3287个，服务于学校本科生、研究生以及留学生等的人才培养。



康庄宿舍里的小阳台加装了推拉门，宿舍里更加干净、明亮、温暖；康庄宿舍楼一层的爱心屋——这是为临时行动不便的同学提供的“福利”；楼道里的新发现——加装了暖气片，而且再也不怕没带钥匙了，带上一卡通就能进宿舍了。



令人心旷神怡的新操场，跑起来更舒服。

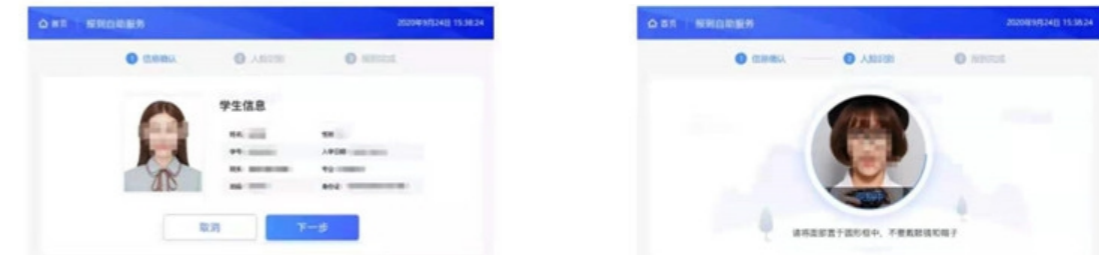


暑期，学校还对清源校区和康庄校区学生公寓进行了改造。新增加清源校区学生公寓33间，改造康庄校区公寓677间。同时，完成了对康庄校区公寓楼消防设施和外立面保温层的改造升级，使同学们的生活学习更加安全舒适。学校对20570平米清源校区操场进行彻底改造，更换新球门，球场草坪及橡胶跑道。新学期，同学们的体育锻炼都将在改造后的新操场上进行。

时间	大节	小节	上课时间
上 午	I	1	08:00-8:45
		2	08:55-9:40
	II	3	10:00-10:45
		4	10:55-11:40
下 午	III	5	13:30-14:15
		6	14:25-15:10
	IV	7	15:30-16:15
		8	16:25-17:10
晚 上	V	9	19:00-19:45
		10	19:50-20:35
		11	20:40-21:25

为了提升课堂教学效果，便于师生合理安排课间休息、交流时间和课外体育锻炼时间，学校从新学期开始对上课时间进行了调整。

为更加方便学生注册报到，今年秋季学期，学校将启用人脸识别进行注册，注册的具体方法老生新生相同，区别在于老生使用的是台式注册机，新生使用的是移动端现场注册。



4、将人脸置于摄像头前，在屏幕上对准识别区域，进行人脸识别。不要带眼镜和帽子等饰物。



5、提示“报到成功”完成自助报到工作。

(来源：晨曦新闻网)

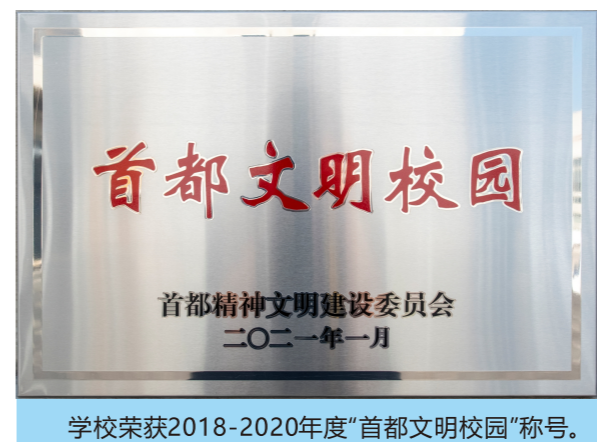


0 3

石化荣光

学校荣获2018-2020年度“首都文明校园”称号	17
学校2本教材在首届全国教材建设奖评选中获评二等奖	17
学校获评8项2021年北京高校“优质本科课程”和“优质本科教材课件”.....	17
学校两项科技成果通过中国石油和化工自动化应用协会组织的鉴定.....	17
新材料与化工学院戴玉华教授团队荣获2021年全国高等院校（本科）化工类专业教师课程思政能力大赛一等奖.....	17
学校教师获评2021年“北京高校优秀本科教学管理人员”.....	17
学校两位教师荣获2021年度北京市高等学校教学名师奖	17
学校蓝波副教授获评北京学联2021-2022年度“我心目中的大先生”.....	18
学校李思琦老师在北京高校第十二届青年教师基本功大赛中荣获文科类教学基本功一等奖.....	18
学校在2021年北京市大学生集成电路设计竞赛中获一等奖.....	18
学校在第七届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛北京赛区总决赛再创佳绩.....	19
机械学子在第十四届全国大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛中再获佳绩	19
第二届“大龙杯”全国大学生高分子材料实验实践大赛圆满落幕.....	19

石化荣光



学校荣获2018-2020年度“首都文明校园”称号。

学校2部教材在首届全国教材建设奖评选中获评二等奖：人文社科学院闫笑非老师主编的《企业管理概论（2018年版）》；经济管理学院白瑗峥老师主编，经济管理学院张小红老师、山西财经大学张晓霞老师共同副主编的《管理学原理（2014年版）》。

北京高校“优质本科课程”：

序号	所在院系	课程名称	主讲人姓名	课程类型	项目类型
1	机械工程学院	环保设备原理与设计	陈家庆	专业课	重点项目
2	机械工程学院	机械设计与制造（II）	蔡晓君	专业课	一般项目
3	新材料与化工学院	化学反应工程	罗国华	专业课	一般项目
4	致远学院	线性代数A	杜建卫	公共课	一般项目

北京高校“优质本科教材课件”：

序号	所在院系	课程名称	主编或制作者姓名	出版社名称	教材课件	项目类型
1	机械工程学院	计算机网络教程（第2版）	张晓明	清华大学出版社	教材	重点项目
2	机械工程学院	机械基础实验	蔡晓君 奚艳涛	机械工业出版社	教材	一般项目
3	新材料与化工学院	化工流程模拟 Aspen Plus 实例教程（第二版）	熊杰明 李家保 彭晓希 杨索和	化学工业出版社	教材	一般项目
4	致远学院	概率论与数理统计	杜建卫	西安交通大学出版社	教材	一般项目

学校4门课程、4部教材课件获评2020年北京高校“优质本科课程”和“优质本科教材课件”。

学校《海上油田高含水强乳化采出液高效分离关键技术与应用》和《油气管网调控关键技术及应用》两项科技成果通过中国石油和化工自动化应用协会组织的鉴定。

新材料与化工学院戴玉华教授团队荣获2021年全国高等院校（本科）化工类专业教师课程思政能力大赛一等奖。

招生办公室主任兼教务处副处长吴小华获评2021年“北京高校优秀本科教学管理人员”。



新材料与化工学院戴玉华教授、马克思主义学院黄小惠副教授荣获“第五届北京市高等学校青年教学名师奖”。



5月22日~23日，由市教委主办的北京市大学生集成电路设计竞赛举行。近日获奖名单公布，我校共获得一等奖4项，二等奖9项，三等奖6项。



7月29日，第二届“大龙杯”全国大学生高分子材料实验实践大赛在圆满完成各项任务后，在北京石油化工学院致远讲堂落下帷幕。

(来源：晨曦新闻网)



0 4

校友会工作

- | | |
|---|----|
| 校友会走访内蒙古和深圳校友并调研相关企业..... | 21 |
| 学校教育基金会2021年北京市社会组织等级评估工作顺利完成..... | 22 |
| 校友会、教育基金会、发展规划处、对外合作处联合党支部赴帮扶村官地开展对接帮扶工作..... | 23 |
| 学校教育基金会为暑假坚守校园工作的安保后勤人员赠送慰问品..... | 24 |

校友会走访内蒙古和深圳校友并调研相关企业

近日，党委常委、校友会办公室主任、对外合作联络处长何晓红带领新材料与化工学院、信息工程学院、经济管理学院等学院校友分会工作人员前往内蒙古、深圳看望校友并走访相关企业。



7月18-19日，何晓红和信息工程学院校友分会工作人员到内蒙古呼和浩特看望内蒙古校友，共商建立内蒙古校友之家事宜。何晓红一行还到中石化巴彦淖尔分公司走访调研，与该公司党委书记兼总经理、营销2007届校友王林就人才培养等工作进行交流。



7月23-24日，何晓红与新材料化工学院、经济管理学院相关教师和工作人员到深圳看望校友并为深圳校友之家授牌。来自化工、材料、电子、计算机、银行、证券等行业的我校20多位校友参加联谊活动，在热烈融洽的氛围中，校友们表达了对母校的怀念与感恩，表示要建好校友之家，增强校友的归属感与凝聚力，加强与母校的联系，为母校发展奉献自己的一份力量。



何晓红一行还走访调研了校友企业、广东聚诚智能科技公司、东江科技工业园，在人才培养、科技创新、人员招聘等方面进行交流和探讨，达成深化产教融合的共识。

(来源：校友会办公室)

学校教育基金会 2021年北京市社会组织等级评估工作顺利完成

9月14日下午，我校教育基金会2021年北京市社会组织评估会在行政楼第二会议室顺利完成。第三方评估机构7位评审专家通过与负责人访谈、现场考察和材料评审等方式对我校基金会进行了等级评估工作。学校党委常委、教育基金会理事长何晓红，工程师学院书记、基金会秘书长张宏雷，学生处副处长兼就业中心主任郭俊涛及基金会秘书处工作人员参加本次评估会。



何晓红理事长代表学校对专家组到校评估指导工作表示热烈欢迎和衷心感谢，他围绕基金会三年来的工作从基金会概况、内部治理、党的建设、项目情况、遵章守规情况和社会评价等六个方面向专家做了详尽的汇报。

第三方评估机构负责人、评估组长首都公益慈善联合会秘书长王昀东感谢北京石油化工学院教育基金会对此次评估的高度重视和配合，他指出，社会组织等级评估工作本着“以评促建、以评促改、以评促发展”的理念对社会组织发展起到检查、梳理、成长的作用，北京石油化工学院教育基金会秘书处为此次迎评做了充分细致的准备，提供资料规范完整，汇报内容清晰丰富，希望基金会将以此次评估为契机，推动各项工作再上新台阶。



随后，评估专家组分为“内部治理”、“公益项目”、“财务指标”三组开展了细致认真的评估，仔细查看了基金会规章制度、组织建设、财务档案、项目情况、成效等资料，同时与基金会负责人和工作人员进行了详细的询问和访谈。各小组考察完成后，评估组进行了内部集体会议并反馈评估情况。评估专家充分肯定了我校基金会的工作成绩，认为基金会机构完整，制度相对完善，在内部治理、党建引领、项目开展、社会服务等方面工作亮点突出、成效明显，同时对基金会进一步加大宣传力度、提升项目创新、加强项目管理、完善财务制度等方面提出了一些指导意见和建议。

何晓红理事长对各位专家辛勤工作和悉心指导表示衷心的敬意和感谢，他表示，评估组提出的宝贵意见和建议对我们进一步工作起到了积极重要的指导作用，基金会将分析问题的原因，针对自身薄弱环节制定切实可行的整改措施，认真整改落实从而更加规范高效的开展基金会工作。

本次评估会后，每位专家将按照要求撰写评估报告，形成专家组对北京石油化工学院基金会评估考察报告，经市民政局审核通过后确认评估等级。

(来源：教育基金会)

校友会、教育基金会、发展规划处、对外合作处联合党支部 赴帮扶村官地开展对接帮扶工作

为全面贯彻市委、市政府关于农村集体经济薄弱村帮扶专项行动的有关决策部署，切实落实好帮扶工作各项任务要求，6月30日，学校党委常委、发展规划处处长、对外合作联络处处长何晓红带领机关党委发展规划对外合作、教育基金会、校友会党支部全体党员赴房山区周口店地区官地村开展帮扶对接工作。官地村党支部书记杜富对帮扶一行表示热烈欢迎并热情接待。



何晓红常委简要介绍我校情况，并重点询问了官地村基本情况、近年来扶贫单位已开展的帮扶工作和取得的成效、村里当前发展存在的困难和问

官地村简介：清代成村。因此地原为官家土地，故名。位于房山区中部，北1.5公里为房山街道办事处管辖迎峰坡，东北1.2公里是塔湾，西1.3公里即山口村。有104户，330人，姓氏以李、杜、史为主，均为汉族。村党支部建于1961年，现任支部书记杜富，2008年全村农村经济营业收入180万元，人均收入5600元。村处山前洪积冲积平原，村址海拔约100米。1943年春大旱，庄稼几乎绝收，半数村民背井离乡、外出逃荒。村中路面硬化1500平方米，安有路灯，进村柏油路长1.2公里，有机动车十几辆，电话入户率100%。曾被评为计划生育先进集体。2021年6月，因年经营性收入低于10万元，被列为北京市集体经济薄弱村，我校为引智帮扶单位。

(来源：校友会、教育基金会)

题。杜富书记逐一详细介绍并通过交流了解了北京石油化工学院概况以及学院在旅游规划等方面的优势。



帮扶人员一行在杜富书记的陪同下，实地查看了村委会办公楼、村居建筑容貌、田野学校合作共建情况、丰富的地质岩石、村里民宿等。何常委表示，学校将充分利用自身优势资源，根据对接需求，进一步制定帮扶工作方案，为促进官地村快速发展精心谋划，持续助力，推动帮扶工作尽快取得成效。

学校教育基金会为暑假坚守校园工作的安保后勤人员赠送慰问品



9月6日，新学期伊始，副校长张泉利和党委常委、教育基金会理事长何晓红、安全保卫部（处）长冯建强、后勤基建处长吕德胜共同看望了暑假期间坚守岗位的安保、后勤和疫情防控的工作人员，对他们表示慰问并赠送学校教育基金会捐赠的慰问品。



张泉利副校长表示，2021年暑期，在防疫、防汛及各种改造工程的多重压力下，安保后勤的同志

们任务繁重，但是大家凭借高度的责任心和全心全意保障校园平安的决心，敬业勤勉、坚守岗位，守护了校园的安全和美丽，有力保障了新学期师生学习、工作和生活的平稳有序。赠送慰问品表达了全校师生对同志们辛勤工作的感谢，希望大家在新的学期以更好的精神面貌努力工作，为学校建设发展做出新的更大贡献。



(来源：教育基金会)

05

校友动态

- | | |
|-------------------------------------|----|
| 校友翟军在WICV作主题演讲 | 26 |
| 校友张海燕出版《合同审查的五个标准》 | 27 |
| 校友林怀慎给部队官兵送健康 | 28 |
| 校友企业聚赛龙工程塑料股份有限公司荣获广州市新材料先进企业 | 29 |

校友翟军在WICV作主题演讲 科技创新赋能交通强国建设



9月27日，在2021世界智能网联汽车大会期间，万集科技董事长翟军发表了题为《基于智能网联技术的智能交通创新应用》的主题演讲。翟军指出，实现自动驾驶，是智能网联的最终目标。围绕这一目标，汽车、信息通信和交通等领域诞生和发展了一系列先进技术，万集科技紧跟行业发展的步伐，在基于激光雷达的环境感知技术、C-V2X的车用通信技术、MEC和深度学习算法的融合感知算法、高精度地图、智能网联云控平台，以及车路协同应用场景的闭环实现方面取得了一系列的进展。

他表示，智能网联创新技术可以为车路协同和自动驾驶提供丰富的应用场景，是在车路协同与自动驾驶产业化尚未形成规模前，万集科技在加快技术创新的同时，也着眼于采用智能网联技术增强道路的数字获取、传递、理解和应用能力，提升道路的数字化、网联化和智能化水平，为部分传统交通应用场景解决现实的技术难题。



在城市场景中，万集科技重点将智能网联创新技术应用于交叉路口，形成了全息路口的解决方案。采用了基于激光雷达的全息感知前端、基于高精

度地图的数字底座、基于边缘计算的数字中台，通过对路口的全态势感知、综合研判分析、信号自适应优化、多维度信息发布，可以有效地提升通行效率，规范路口通行秩序，保障通行安全，在服务于当前城市交通治理的同时，解决自动驾驶在城市混合交通流场景，特别是交叉路口的安全通行问题。



借助路侧感知数据实现车辆超视距感知

全息路口的前瞻性在于，路口与高等级自动驾驶车辆一样，具有对道路环境等同的感知精度，万集科技可以将路侧感知到的信息通过5G或者V2X技术实时发送给自动驾驶车辆，为自动驾驶车辆提供超远视距和非视距感知能力，解决自动驾驶在路口的知识瓶颈问题。

高速公路是方案的重要应用场景，面对我国高速公路数字化建设，翟军表示，智慧高速建设近年来逐渐趋于理性和现实，更注重以先进技术解决现实问题。在此背景下，万集科技提出了数字隧道、数字收费站和数字服务区解决方案，以解决高速公路在重点区段的安全、效率和服务问题。



实现常态化运营的广州广明高速祈福隧道

隧道交通事故是高速公路的痛点问题，隧道的运营管理与出行服务主要围绕隧道交通事故的预防、发现及处置展开。万集科技基于全息感知前端、厘米级高精度地图、真实场景三维建模、车辆特征智能匹配，实现了隧道的数字化重构。

“每一辆进入隧道的车辆，它实时的位置和运行

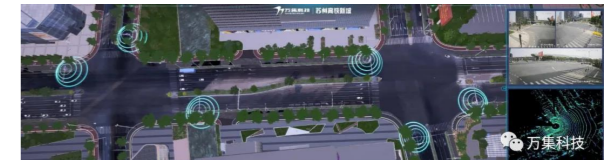
状态都能被监控，基于这种能力，实现了隧道的一张图式全域自动监控。”在监控系统中，每一辆车不是RGB像素点，而是结构化的特征数据，使得系统具有全域运行监测、全措施精准管控、全体系应急处置、全方位伴随式服务等功能。



雄安新区高铁站数字道路智能化建设项目

近年来，万集科技城市、城际综合解决方案不断在我国各示范区落地，广泛应用于苏州高铁新城、重庆两江新区国家级车联网先导区、雄安高铁

站、广州广明高速祈福隧道、陕西西汉高速秦岭一号隧道，其中广州广明高速祈福隧道已进入常态化运营，建设成效显著。



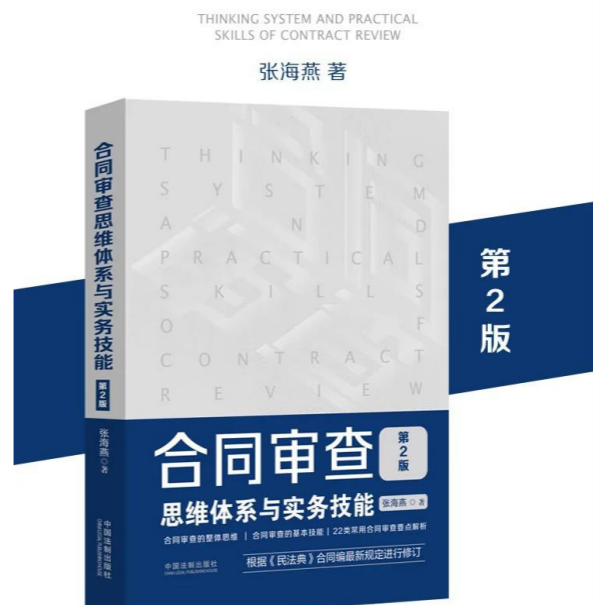
苏州高铁新城全息路口

翟军相信通过项目的不断落地和实现，智能网联技术必将不断迭代，并得到更广泛的应用，从而解决智能交通各领域的行业痛点，积极带动自动驾驶和车路协同技术的发展。万集科技也将以数字化构建未来交通，迎接自动驾驶时代的来临。

(来源：校友会办公室)

校友张海燕出版《合同审查的五个标准》 作者张海燕，系我校经济管理学院1999级校友

合同审查 思维体系与实务技能



根据《民法典》合同编最新规定进行修订

一本合同审查的实用宝典

合同审查的整体思维+合同审查的基本技能+22类常用合同审查要点解析

内容介绍

本书从合同审查思维与技能两个角度入手，全方位讲解合同审查法律实务。全书分三篇：上篇“合同审查的整体思维”，包括合同审查的两个目的、三个前提、四个步骤、五个标准、六个提升合同的途径等内容，系从整体思维角度阐述合同审查的要领；中篇“合同审查的基本技能”，讲解了合同审查的主要方法和不同合同条款的审查技能，属于合同审查思维和方法的具体应用；下篇“常用合同审查要点解析”，总结了22类常用合同的审查要点及注意事项，并提供了合同审查范例，供读者参考借鉴。

(来源：校友会办公室)

校友林怀慎给部队官兵送健康 这家企业不一般！不给部队送牛羊，只给官兵送健康

位于北京市大兴区的赛普健身教练培训基地，是由国家体育总局、中国健美协会、北京健美协会、深圳健美健身运动协会指定的专业培训基地。但这家企业做的事，可不止只有培训健身教练这么简单。

秉持“人民军队人民爱、人民国防人民建”的理念，赛普在大兴区党委、区政府和双拥部门的支持下，自觉履行社会责任，发挥自身专业优势，先后把赛普健身课程和技术无偿送到20多支部队，积极推动军事体能训练科学化。同时，赛普的身影在全国各地部队军营的训练场上频繁活跃着，不给部队送牛羊，只给官兵送健康。



助力军事体能训练科学化

赛普自2015年起就进入军营辅导官兵进行体能训练。截至目前赛普所到师以上单位达70余个，辅导的部队涵盖各个军种，从陆军、空军再到海防前哨，东至东部沿海，南至三亚三沙，西到青藏高原，北到东北边陲。累计培训班长、体能教练员等骨干3000余人次，指导官兵体能训练约10万人次。

量身定制高效助训：在部队，赛普不仅担负辅导任务，讲解传授先进的体能训练理论和方法，还与部队教研部门人员共同研发军事体能训练教材、教具，研究组训方法等，为不同军种官兵制定特色化训练模式。针对舰艇空间狭小的特殊环境，制定了“舰艇官兵军事体能科学训练方案”，围绕基础动作

训练、功能器械训练、运动损伤预防、力量器械训练等科目进行系统教学。使舰上官兵的身体控制能力、体能储备能力等得到有效提升。

循序渐进强化信心：为了让广大新兵在短时间内快速增强体质，赛普不仅为新兵分析讲解身体功能、动作要领和注意事项，还制定了相应的运动损伤预防与康复课程，系统科学的教学安排帮助他们改善体质、矫正体型、提升体能。

研发课程一步到位：为促进军事体能训练的系统性、标准化，赛普成立研发组，为部队编写军事体能专业训练教材教案、新兵训练手册等提供参考和借鉴，同时，帮助部队培训以班长为主体的体能训练教练员，为部队留下了一批可以复制和传承的样板标准，提升了基层体能训练水平。

为强军奉献为强国效力

赛普不仅为强军助力，还积极解决退役军人就业发展问题。目前“赛普健身”员工里约有百名退役军人，其中学员管理部的领导和中队长全部为退役军人，他们在赛普培训基地准军事化管理中发挥优长、实现价值。

同时，赛普对退役军人学员也给予学费优惠，并进行重点关注和培养。赛普北京校区功能性教学主管安闯，自武警上海总队退役后，在赛普学习工作已经五年了，他坦言：“在赛普给学生上课很有乐趣，而且赛普经常组织我们去部队培训，也满足了我军旅生活的情怀。”

点燃健身报家的工作激情

赛普健身教练培训基地党支部书记黄毅说：“非公企业党组织不是成立了就到位了，而是要开展富有成效的党员教育活动，把党的方针政策贯彻落实到位，把党员学员凝聚起来，积极发挥他们的先锋

模范作用，党支部工作才算做到位。”而赛普创始人林怀慎，正是赛普党支部成立后发展的第一名党员。他谈到：“公司党员骨干敢担当勇作为的榜样示范给了我深深的激励。”

在党支部的带领下，赛普的特色党日活动丰富多彩，比如，参观红色教育基地、与国企党支部共建，每年开学季举办开学典礼、升国旗仪式，定期召开学院党员恳谈会，组织重温入党誓词等，党支部将教学育人、健身修心的理念层层进行传递。

2020年11月，赛普荣获首都爱国拥军模范和上



海市爱国拥军模范称号。未来的强军拥军路上，赛普将继续怀着一颗报国心，不断创新，大步前行。

(来源：校友会办公室)

校友企业聚赛龙工程塑料股份有限公司 荣获广州市新材料先进企业

9月24日，2021中国电子材料产业技术发展大会在广州黄埔区、广州开发区举行。大会正式发布并授牌中国电子材料行业综合排序前50及专业前10企业、广州市新材料先进企业前20名单，并举行中国电子材料行业协会成立30周年庆典活动。我校校友企业广州市聚赛龙工程塑料股份有限公司荣获广州市新材料先进企业。



广州市聚赛龙工程塑料股份有限公司成立于1998年，由我校化78班校友郝源增创办，是专业从事新材料领域的改性高分子材料和工程塑料的研发、生产和销售的广东省高新技术产业、广州市创新型企业。

郝源增校友一直心系母校发展，先后出资几十万元设立“聚赛龙奖学金”，鼓励在校大学生努力学习，积极进取，激励我校培养更多的高分子材料行业技术及应用人才。

(来源：校友会办公室)

06

石化岁月

我永远是北石化的赤诚校友 蒋毅坚	31
香自寒来 常依琳	32
老王 王小箐	33
西江月·乡间晨景 潘东海	34
天使的模样 杨淑芳	35
我的老师 魏海荣	36
忆师恩 于阿萌	37
赞师吟 王婵婵	38



我永远是北石化的赤诚校友 校长蒋毅坚离任讲话



尊敬的各位领导，各位同仁，老师们，同志们：

今天到了交接棒的时刻。我坚决拥护北京市委关于我职务变动和工作安排的决定，热烈欢迎罗学科同志担任北石化校长。

此时此刻，我的心情难以平静。首先，我要表达三个感谢。

一是感谢党多年来对我的培养、关心、信任与支持，使我由一名普通教师成长为一名大学校长，并在北石化的舞台上施展才干。

二是感谢校班子同仁和全体中层干部多年来对我的理解、支持与包容，从你们身上我深切地感受到北石化人的真诚、善良、务实与奉献，使我获得无尽的智慧与力量。

三是感谢北石化全体教师和学生们，从你们身上，我学习到了北石化人宁静致远、务本维新的精神。我坚定地认为：北石化的学生是可爱的学生，北石化的教师是可敬的教师，北京石油化工学院是一所团结奋进的学校！

五年前我出任北石化校长时，我对自己提出的要求是勤政、廉政、按教育规律办事。五年来，我殚精竭虑，将主要精力都投入到学校的运行建设发展上。五年来，我践行了当初的承诺：没有在学校建实验室、没有在学校带研究生，没有以学校名义

申请科研项目、没有申请个人荣誉奖项、没有利用学校资源为亲友办事。五年来，我贯彻党的教育方针，注重调查研究，尽量不折腾或少折腾，以学科建设为龙头，带动学校事业发展。如果说五年来我们办成了一些事，那是市委市政府等上级部门有力领导和支持的结果，是校班子集体和全体中层干部砥砺奋进的结果，是全体北石化师生员工共同奋斗的结果。同时，由于我个人能力和水平的原因有些事办得还不够圆满，有些工作的进展距离同志们的美好愿望还有差距，对此，我向同志们表示深深的歉意！每一代人有每一代人的长征路。校长履职就像 4×100 米接力赛，有人要抢占先机，有人要直线高速，有人要弯道超车，有人要奋力冲刺。在我这一棒，我尽力了，成败得失由组织评判、后人评说。今天，我将接力棒交到学科校长手中，感到无比欣慰。我坚信：北京石油化工学院的明天会更好！

回顾自己34年职业生涯，前17年作为教师潜心教学、科研，曾培养出全国优秀博士学位论文提名奖等一批优秀学生，也获得过北京市科学技术奖；后17年投身学校管理工作。返景入深林，老翁归田园。在职业生涯最后几年，回到讲台上、回到实验室，在自己熟悉的领域发出最后的光和热，这是我多年的梦想，也是一位教育工作者的初心。

五年来，我与同志们不仅形成了工作中的默契，更是结下了深厚的友谊。我将珍藏这五年在北石化的宝贵记忆，珍视与同志们的深情厚谊。无论走到哪，北石化永远是我的第二故乡，我永远是北石化的赤诚校友，我将以我的方式地永远祝福她、支持她最后，再次向同志们表示衷心的感谢！

香自寒来

作者：常依琳 经济管理学院会计学2015级校友，毕业后参军入伍



伴着朦胧天光，奔跑在训练场上。东方红日携着云霞跃上，西边还挂着一轮月亮。并不是想象中的寂静，偌大的场上，脚步震天，口号喊得一声比一声高。新训期间的每一天都以此方式拉开序幕。

是的，我是一名军人，2019年7月于北石化学院毕业后，报名参军入伍，当年九月份投入新兵训练。新训的记忆，之于我是铭刻在骨子里、烙印在灵魂中的，难以忘记。甚至，经历新训后，我蜕变成一个新的我。

那时的日子，充实，忙碌，紧张但有序，高强度运动让我肌肉酸痛肿胀，血液沸腾欲燃，那些原来想都不敢想的训练科目展现在我面前，我只能选择咬紧牙关抗过去。站军姿从十分钟一点点加量，到最后的几小时，我们高昂着头，目视前方，嘴角上扬，站的笔直，一动也不动，那时的我会把自己想象成一棵树，矗立在阳光下。匍匐训练时，身下是不算平坦的黄土沙石，身上穿戴着各种装备，头顶是铁丝网，动作间尘土飞扬迷了眼，膝盖手肘的疼痛也顾不得，心里只想着一件事，向前爬，用力爬。身上留下的伤疤瘀痕，成了勋章。射击需要训练瞄准靶心以及狙枪动作，长久的卧姿训练极其枯燥，考验耐力。射击中闻着弥漫的硝烟味道，听着震耳的枪声，真实感受到自己是一名战士。负重跑，不掉队！背着打成背包的被褥脸盆，带上水壶挎包，开始列队跑步。漫长的七公里，跑到最后

时，呼吸很难再被调整好，全身被汗水浸湿，听到停下的口号时，双腿却不听使唤，还在无意识向前冲。



新训历时三个多月，时间轮转，季节更替，迎接暖阳，下过两场雪，大风、雨雾也常造访。在这片天空下，我的日子过得有滋有味。

成为一名女战士，是我选择地对的事。我更加坚强独立，更加细心感恩。“爱国”一词变得更加实质，更可实践。可以骄傲地说，我正做的事，是为国家安定贡献力量。我想，吾辈当如梅，傲枝不可摧，纵是彻骨寒，难掩沁人香。

老王

作者：王小箐 经济管理学院市场营销2014级校友，现任职于新东方私立学校

据说在经管学院，只有两个人叫他“老王”，一个是院长王伯安，一个是他的学生徐海峰。平日和徐海峰私交很深，听多了他嘴里的“老王”，也偷偷在这叫他一声“老王”。



头一次上他的课，看打扮蓝格衬衣、牛仔裤，外加一双黑皮鞋，听声音很不标准的普通话，得出结论个香港人。事后得知他是湖南人，吓到眼镜滑脱，哪有口音这么怪的湖南人啊？老王忙解释：那会刚从香港回来。很逗的老王。

徐海峰自称他是02级国贸系最愤的愤青，调侃说老王是经管院最愤的愤青。我忙点头，“这倒是。”不过老王的愤，愤得让老师和学生舒服。一日去找老王答疑，缺少课件，老王在办公室为我打印了一份。边打印边愤青地说，学生是交了学费了的，学校免费为学生打印是应该的，不光是我们学校，全国都应该。学生应该享受这样的权利。老王喋喋不休地讲，我在旁边偷着乐：好个实在的老王，校长听了你的这番言论，岂不是要扣你工资？嘿！

老王上课不爱点名。他慨叹现在的学生自学能力差，“如果我的学生自学就能达到别人上课听课所能达到的效果，那不是很好吗？那样我们当老师的就更应该高兴和自豪啊。利用上课的时间去做对自己有意义的事情没有什么不可以应该支持。当然，大家也不能利用老师的这种心理，毕竟老师们把知识和经验结合起来讲解，对开阔学生见解是有好处的。”

年轻老师杜镇伟与老王在同一办公室，她跟我说别看老王岁数大，那可是国贸办公室的“活宝”，不管老的少的，男的女的，只要有老王在，办公室里就特别活跃，笑声不断。年轻教师拿他调侃，他从不生气，还能把氛围搞得很轻松。如今，老王出了国贸办公室，和陈彦玲老师搞科研了，“国贸系办公室一下就冷了，大家各干各事，再没有以前的活跃了。”杜老师不无失落地说，偶尔老王回办公室一趟，“久违的轻松才能被他‘回娘家’带动起来。”瞧，多受欢迎的老王！

教师节到了，光荣榜上老王笑得很甜。我们看到了都觉得老王像个受了表扬的小学生。长久以来，老王在教学上不落后，尽心尽力地讲课、耐心细致地答疑；在职位面前不张扬，博士的头衔没有让他骄傲什么，反而多了更多的责任。学生面前没有老师高傲的架子，同事面前没有前辈的优越感，这样的老师，在学生中间有亲切感，在同事中间比较受欢迎，所以，至今，无论是搞笑的老王，还是实在的老王，抑或是顽皮的老王，这个老王永远在我们中间，给我们教导，给我们乐趣。看到那个笑得像小学生一样的，你就知道，他就是老王，是那个永远不老的王振全！



西江月·乡间晨景

作者：潘东海 材料科学与工程学院1996级校友，现任职于普立万聚合体（深圳）有限公司

晨鸟群鸣老树，浮烟盈漫青池。
沙洲微暖草萋萋，埭岸汀兰芳芷。
攀石青苔满手，弄花余馥沾衣。
小儿欢闹笑多时，忽见山颠日起。



天使的模样

作者：杨淑芳 信息工程学院自动化2004级校友，现任职于北京华海基业机械设备有限公司

题记：教师是人类灵魂的工程师 斯大林



氤氲着紫罗兰般的幽香
闪耀着明净透亮的春光
萦绕着低回婉转的歌唱
在我的心中
您宛如圣洁的天使
轻盈登场
笑容悠长
那些充满期待的眼神
鼓励我不要轻言放弃
那些毫不保留的传授
给我蕴藏着智慧的启迪
那些和风细雨般的话语
洗涤我心灵上的尘泥
那些真诚温馨的关怀
让我如沐春风般欢喜

还有，那种鞠躬尽瘁的精神
让我懂得了奉献的真谛
所以，我曾无数次凝望
在我来的路
上这三余年的时光
是谁教我坚强
是谁指点我成长的方向
是谁帮助我继续追寻梦想
梦想因为有了追逐的翅膀而美丽
翅膀因为有了勇敢的信念而有力
信念因为有了您的支持而坚毅
是的，让我如何感谢您
当我走近您
原想获取一缕春风您却给我整个春天

我的老师

作者：魏海荣 材料科学与工程学院2006级校友，现任职于北京市医疗器械检验研究院



曾经在魏巍的《我的老师》中读到了一位和蔼可亲，温柔美丽的人。她从来不打骂学生，在课外时，教她的学生跳舞，让他们观察蜜蜂，教他们朗诵诗歌，这样一位好的老师，怎么能不受学生的喜欢呢？以至于作者在暑假的一个晚上，忽然爬起来迷迷糊糊的就要去找老师。在他的潜意识里，这位老师就是他最喜欢，最尊敬的人。

我进入大学后，遇到了一位像文章里所描写的一位老师。这位给我留下深刻印象的老师便是教我们的基础化学者们课的老师——李艳云老师。

第一次上李老师的课，她就给我留下了深刻的印象。李老师虽然是一位女教师，但她那铿锵有力的声音毫不亚于一些男老师。上课时她的威严的表情，透露出知识的神圣；课下她与同学交谈的表情，又体现出她对同学们如对待自己孩子般的关心。第一次见李老师，我就从心底里产生了对她的崇敬之心。

她是一位严师。在大一的一学年中，我们的基础化学课及化学实验都由李老师来讲授。这是一位要求严格的老师，不仅对自己的学生们严格要求，

对自己也是一样。这从老师的PPT就可以看出她在上面做了精心的准备。每次考完试出成绩后，老师都会首先总结一下自己的工作，在自己做得不足的方面向大家道歉，同时向同学们提出今后的学习的重点方向及自己的教学打算；对待学生的学习，它不仅仅要求同学完成每节课的作业，还要求学生及时地复习，巩固学过的知识，她常常让同学写每一章的小结。这样，才能使同学们对知识的掌握更牢固。在我看来，李老师总是在忙碌着，“春蚕到死丝方尽，蜡炬成灰泪始干”这句诗用在李燕云老师的身上绝对不夸大。

她是一位慈母。一次，同学生病了不能去上课，于是就向李老师请假，老师在这时一定会准假，并且还关心的询问同学的病情。几天后，同学的病好了，去教室上课，老师看到他后立刻询问他的病好了没有。

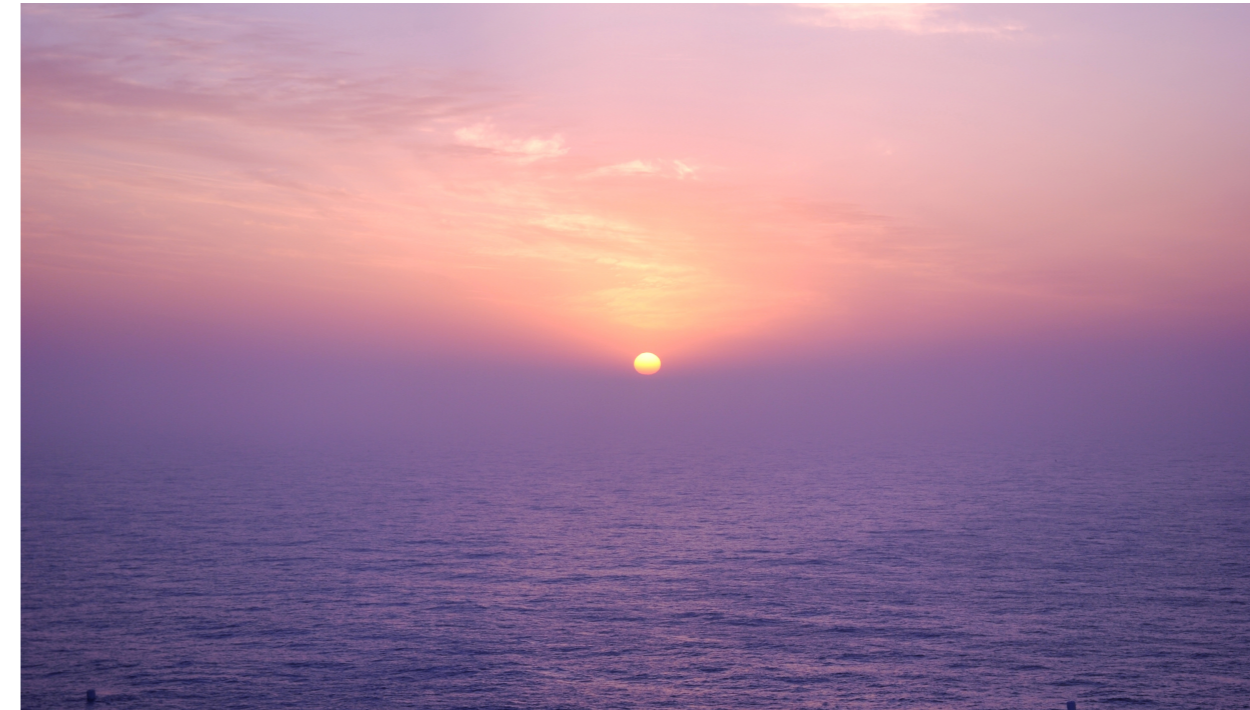
她是一位朋友。李老师是一位十分热心的人，她很愿意帮助同学解决不论是课上还是课下的问题。一次，有位同学因与宿舍同学有些矛盾而郁闷不堪，于是他就找到了李老师。李老师听了这位同学的倾诉后，耐心的开导他。果然，这位同学回来后，心情立刻变好，他从心里感谢李老师。李老师就像我们的一个知心朋友，她用自己经历过的经验之谈来帮助我们，开导我们，让同学少走弯路，真的是一位无私的教师。

世界上有多少美好的词语赞美教师职业的崇高，有多少动听的诗篇歌颂教师职业的伟大，歌颂教师是阳光下最光辉的职业，赞美教师是人类灵魂的工程师。我觉得，多么华丽的辞藻用在李老师的身上都不为过。她是伟大的园丁，培育着国家的栋梁；她又是一个平凡的人，让每一位学生感受到贴心的温暖。这猶老师怎么会不受学生的尊敬呢？

最后我对李老师及向李老师一样辛勤工作的教师们说声：您们辛苦了，谢谢您们！

忆师恩

作者：于阿萌 经济管理学院会计学2007级校友



在我们上幼儿园的时候，老师像阿姨一样，细心呵护我们在我们上小学的时候，老师像妈妈一样，耐心教育我们在我们上中学的时候，老师像园丁一样，让我们懂得前途充满希望在我们上大学的时候，老师像朋友一样，给我们心贴心的温暖，让我们在属于自己的天空自由翱翔也许老师的脑海中都没有了我们的名字也许老师的印象里都没有了我们不交作业的痕迹也许老师的心里都没有了我们曾经的调皮也许我们忘了老师的名字，但我们不会忘记他们曾经的努力也许我们忘了老师的坏脾气，但不会忘记他们曾经的鼓励如果我们真的忘了老师所做的一切，那我们也许就真的忘记了曾经的自己了过去，我们只懂得接受老师的付出，从不懂回报，现在，我们怀着感恩的心，回想老师曾经的一切将来，我们用最美丽的自己，来回报老师所有的一切沐浴阳光，我们在他们的关怀中长大享受阳光，我们在他们的教导中成才挥洒阳光，我们让他们的付出展现光彩

07

赞师吟

作者：王婵婵 经济管理学院国际贸易专业2007级校友

即使
当岁月织成了网罗
爬满我们曾经稚嫩的脸颊
当记忆结成了茧片
一层又一层地积压
即使
当所有的功过荣辱均已被忘却
当心中的爱恨情仇均已被灭绝
亦独将
您，我至尊至爱的恩师留在我晶莹的梦中
并，依然清晰

石化的恩师啊
是您
用语言播种
用粉笔耕耘
用汗水浇灌
用心血滋润
然后
幽谷飞香
桃李天下
春晖遍了四方

石化的恩师啊
您是
严寒里的炭火
酷暑里的浓荫
湍流中的踏脚石
雾海中的航标灯
然后
我们可以
张开翅膀
奋力梦里闯
想象远方
为了梦想连续飞翔

石化的恩师啊
是您
壮年轻盈今盛时
滴滴汗水诚滋桃李满天下
鹤发银丝映月时
仍丹心热血苦沃新花满人间

石化的恩师啊
即使
我们分开了旅行
思念的光也会透进我的心窗
回头遥望
依然记得
您曾将银白的温暖洒在我的心床

感谢
石化所有的老师们
因为您
我们的梦想才会被擦亮
我们的天空才会如此美丽
因为您
我们有勇气继续飞翔
轻盈数字
浓报师尊



校友天地

- 邂逅五台山 方新平 40
做菜做事做人——写在二〇二一年春季 陈亮 45



邂逅五台山

作者：方新平 信息工程学院计算机与技术1995级校友，现任职于上海铜牛电子科技有限公司董事



归程地铁。从虹桥机场到世纪公园共计16站。直到我们下车，我和母亲站着的这一边一直没有人下车，所以我们一直站着。直到世纪公园站，我和母亲相视一笑。我说“妈，我们去五台山拜佛并没有让佛袒护我们。”但其实我们俩都知道，我们内心是快乐的，为过去四天的旅程。

自父亲走后，每年清明节都回家。对于一个中国人而言，有根的意义，就是清明节有个磕头的地方。在家呆了几天之后，终于说服母亲跟我一起回上海住一段时间，离上次她在我这住，一晃已经有三年了。

还有几天又要开始人生一段新的旅程，在此之前我一直在心里盘算去什么地方放松一下身心。母亲到我家之后，突然有个念头在我的心里一闪，去趟五台山吧，四大佛教名山里我还缺一个五台山没有去过，而太太在五年前因为单位组织活动已经去过了。心动不如行动，迅速订了机票在网上租好车。第二天我们就出发了。

很顺利我们通过安检进到候机室，但是登机广播迟迟没有响起。手机上的“航旅纵横”告诉我，到达机场天气恶劣。本来计划起飞时间10:45，直到2小时后12:45我们才登机。飞机在跑道上又等候了一段时间终于起飞了。因为在候机室里吃过午饭，所以在飞行中我一直沉浸在我手里的书中，直到空姐走到我身边告诉我半小时后3:20pm飞机将会在太原降落我才关上阅读灯，闭上双眼休息一会。飞机在降落的过程中，模糊中我听到了起落架放下的声音，

但是我又听到了起落架收起的声音。很明显时间已经超过了半小时飞机并没有降落的迹象。忘记戴表睁开眼问了一下靠窗的人现在的时间，他告诉我已经4pm了。起身走到空姐旁边问她怎么回事，空姐告诉我天气原因，飞机降落不下去，飞机正在太原上空盘旋。很快，机舱广播向所有乘客公告了这一消息。机舱里立刻出现了一些不安的情绪，飞机在气流的影响下出现了几次非常大的明显颠簸，让人有失重的感觉。母亲很快有了反应，告诉我她想吐，确实，飞机在上空盘旋跟在航道中飞行给人的感觉是不一样的。我撕开呕吐袋递给了母亲。这时候，广播里通知，因为天气原因飞机无法降落太原机场，机长决定备降石家庄机场，等天气好转再飞回来。飞机30分钟后降落在石家庄正定机场。在百无聊赖中我们在飞机上又坐了一个半小时。期间有人提出下飞机去换别的交通工具空姐们同意放行。飞机在停机坪再次加满了航油，6:30pm起飞朝我们的目的地飞去。半小时后我们顺利地降落在太原武宿国际机场。

下飞机之后第一时间联系了神州租车的工作人员，几分钟之后他们在出口接上了我们。取车地离机场也就2公里左右，在一个高架的旁边。中国的租车相比国外还是要麻烦一些，一一核对驾照身份信息并要举着自己的身份证件拍张照片，这感觉有点象进牢房似的画面。信用缺失对做生意而言真的是一个大问题，我们有限的精力大多消耗在这种无谓的互相确认之中，社会运行效率大打折扣。

从早上8点出门，拿到车坐进驾驶位时已经是晚上8点了。我跟母亲笑称，我们到太原的时间跟去趟美国的时间几乎一样，看样子五台山的佛在考验我们。用手机导航查找我们预定的客栈，距离目的地240公里，开车预计2小时40分钟。让母亲坐在后座上可以休息，我们就出发了。一路全程高速，在半路上进了一个休息站。给母亲买了一碗刀削面

18元，我自己一直对吃面不感兴趣，本想买一根玉米和一个茶叶蛋。20块钱找的2元零钱只够买一个茶叶蛋，大钱店家又找不开，北方的手机支付似乎还是要差一些，不得已只能生意不做了。我也就只吃了个茶叶蛋当我的晚餐。

车到五台高速出口我的导航竟然就提示我已经到达目的地了。给客栈的老板打了个电话，告知我刚下五台高速，老板告诉我还有20多公里，再在导航上搜索三塔寺就可以到了，但入山需要在途中游客中心买进山门票，一个人145元，超过60岁免票。车慢慢开进了景区的道路，路况也很不错，开出几公里，就看到了游客中心。把车停在门前的停车场，买了一张票，又连续通过2道检查岗继续前进。可以想见旺季时游客中心前面一定是停满了车子，不太清楚为什么不可以直接在检查岗买票通行，而非要让大家停车下车去游客中心买好票再通过。效率、还是效率。

导航上显示离目的地越来越近了，拐过一道弯眼前出现了一座大白塔。做的功课不够，景区里见到这种白塔也不以为然，第二天发现这个白塔竟然是五台山的标志。塔院寺过去200米我们的客栈就到了，在携程上预定的时候说这家客栈的位置非常不错，果不其然。

办好入住手续已经是11:30pm,母亲和我都有困意，洗刷一番沉沉睡去。第二天早上我6点醒来，母亲还在睡着。小心翼翼地起床、刷牙之后我就自己走出了房间。出了客栈的大门发现其实我们是置身于一个村子里，到处都是客栈的名字和正在盖着客栈的房子。天很蓝，瓦蓝瓦蓝水洗过一般。但树上还是没有任何叶子，一根根孤零零的树枝朝天上努力支着，4月的光景仍然有点南方冬天肃杀的感觉。在马路上走了几百米感觉有点寒意，就又回到了房间。开门的声音惊醒了母亲。于是母亲也起来了，我再次走到客栈的大堂，询问客栈的主人我们应该如何叩拜五台山。客栈从抽屉里拿了一份地图给我们圈出了几个寺庙。因为有老人在，他建议我们今天先去拜这几个寺庙，第二天考虑上一个台。五台

山是有五座主山峰，东西南北中号称五台。

7:30am开始吃早饭，吃过早饭，我们就拿着地图出发了。其实根本不需要客栈主推销的香火。后来我们发现即使你买了，很多庙你也带不进去。几乎每一个庙里都有免费的香供香客取用，你只要把你想要买香的钱捐给寺庙就好了。

我们一路拜了五神庙、殊像寺、塔院寺、罗喉寺、显通寺、菩萨顶。母亲不认识字，每到一个寺庙我都给她读一下寺庙门口的介绍。五台山是文殊菩萨的道场，几乎每个寺庙供都供着文殊菩萨。有几个寺庙是世界文化遗产，需要另外买票进寺。

走到罗喉寺的时候正好是11:30am，正好碰到寺庙吃午餐。我和母亲也走进了斋堂，吃到了美味的素食，有米饭、香甜的红薯、花生米炒藕丁、西红柿炒西葫芦。我跟母亲说要多少吃多少，寺庙的规矩是不能剩下。母亲坚持着吃完了一开始僧人分发的食品，说吃得很饱。

在到菩萨顶的途中，看到了顺治皇帝归山词。一个皇帝，竟然不留痕迹地出家了。忽然有点相信前生的说法。

爬到菩萨顶，我们都有点感觉累了，我决定先回客栈休息。

躺在床上休息到3点，我再次到大堂询问客栈，我们想登一个台，是否可以自己开车上去？客栈告诉我，我们不能开车上去，只能先开车到大螺顶停车场去坐发往各个台的旅游大巴，每个台费用60到80人民币不等。后来的事实证明客栈的话是误导或者说是错误的。我再次拿出地图，发现地图旁边特别介绍的寺庙有个碧山寺客栈没有推荐我们去但是似乎从介绍来看值得一去，于是我询问他是不是值得一去，他说值得一去。我们去完一个台之后可以去看一下，碧山寺是一个历史很悠久的寺庙。

坐上驾驶座时，我再次看了一下导游图，发现碧山寺在地图的更上方而大螺顶停车场在经过的路上。我自己决定先到碧山寺然后回来再去登台。

车到碧山寺门口时，正对着寺门有个免费停车场。推门下车时我抬头一看，发现我们离之前早上

看到的雪山似乎很近。旁边正好有个做小生意的大爷，走过去问他，大爷我是不是可以开车到那个雪山上？大爷说可以。我心里很高兴，我不一定要去那个什么台啊，我开到可以看到雪的山顶上亲近一下雪不是很好吗？进到碧山寺，主殿里高僧们正在做下午的功课，几个善男信女正跟在几个高僧后面双手合十念着经文。焚香磕头我们就走出了碧山寺。

在庙门口拍照的当时，正好听到有2个香客在问一个人怎么上山。我走过去说，跟我们走吧，我们正好要开车上山，其中一个年轻的姑娘一脸怀疑地问我，真的吗？我说那还有假，我陪我妈来拜佛的，我不是专车司机。上了车，车子发动之后，她们2个说她们还有一个人。犹豫了一下，但一想路程不远，5个人可以挤一下。我就说，人在哪里，一起带上吧。于是联系好，在普寿寺接上了一个小姑娘。

盘山公路上山的途中，慢慢了解到她们三个。年纪大的是蔡医生，是南京的一个眼科医生。跟她在一起的是北京人王姑娘。她们2个结伴出游。最小的是姚姑娘，河北石家庄人，曾经在上海工作过2年，现在回到石家庄，属于Gap Year。车子开到半山腰，已经可以看到积雪了。有一条路通往山上但有两个人把守着，路上横着根挡杆。下来一问，说上面就是东台。人可以走上去。往返1小时左右。哇！真是得来不费功夫。我们马上决定登山。实际上车是可以开上东台的，只是为了让旅游大巴公司赚钱，所以别的车都不让开上去。天空开始飘起了雪花，走了大概500米，母亲就说呼吸有点困难，风挺大。于是我决定让她回车里坐着等我们，我们四个就朝山顶出发。步行在车轱辘印迹的泥沙路上，跟坐车上山一定是不一样的风景。我们一路拍照欣赏着群山的雪景。

转个一个拐角，一条大道直通山顶，看到一个牌坊，上面写着“东台顶望海寺”。太阳又出来了，金光闪闪照在山顶的一个寺庙上，湛蓝的天空，间或几朵白色的云，大道两旁白雪皑皑。庙前每隔一段

路就有块立着的大石头，每个上面刻着一个大字，有“静”“禅”“悟”……

身旁的姚姑娘马上拜倒在路上。再往上走，庙前的台阶前，有一块大石头，上面刻着“佛光普照”。

忍不住在大石头下双腿盘好双手合十照了张像。太阳光暖暖地照在身上，那一刻真有坐化成佛的感觉。进到庙内照旧是磕头烧香，也忍不住捐了些香火钱。夕阳西下，大地洒下一片金色，回程的路上我们又拍了一些照片。回程就明显快了很多，也就是半小时的时间，我们就回到了车上。

聊到第二天的计划，发现蔡医生和王姑娘要赶第二天晚上9点太原的飞机，而我们正好第二天计划住到太原，于是又愉快的决定第二天一起回太原了。回到台怀镇，王姑娘要请我们吃饭，我们就去了她们住的云峰宾馆。酒店里的饭菜做得很好，点赞。

饭桌上开始讨论第二天的行程。姚姑娘说她第二天约了一个老法师见面问我们有没有兴趣一起，我们当然说可以。这时才知道姚姑娘和蔡医生都已经皈依了，属于居士，所以她们俩懂得很多有关佛法寺庙的知识。尤其谈到了普寿寺如瑞法师的出家经历，听来津津有味。

饭后跟王姑娘蔡医生相约第二天早上一起去大螺顶我们就开车回房间休息了。

第二天早上8点我们就都退了房，开车去大螺顶，途经路边看到一个指示牌上写着“大文殊寺”。想着五台山是文殊菩萨的道场。不知道为什么没人推荐我们去这个寺庙。于是问她们俩个有没有去过着



座庙，她们说没有。于是车打右转灯，经过一座石桥停在了大文殊寺的门口。看上去这是一座新修的寺庙。整个庙是一个长方形的结构，两边盖的房子非常对称。在大雄宝殿左边有一块牌子——中国书画院。佛教对中国的字画确实是起着不可或缺的贡献，每个寺庙的门口都写着不错的对联，尽管很多字我们已经不认识了。

很意外地拍到了一个姑娘叩拜的照片，觉得画面很安静、很美。

无意中发现两边盖的房子竟然是供游客住的房间，房间比我们在客栈的房间大了不少，重要的是毛巾和床单都是很干净的白。一问价格，300一晚上，下次再到五台山一定住在这里。

今天是周六，明显游客多起来了，路两边都停满了车。大螺顶停车场已经没有停车位，我们在路边找了个停车位把车塞了进去。

中国人总是容易讨巧，说爬了大螺顶就登了五台。据说是因乾隆皇帝属于纨绔子弟，虽然到了五台山六次，却只去过中台和西台各一次。而他的爷爷康熙皇帝第一次来五台山就在天寒地冻的二月登上五台，拜了五方文殊。乾隆皇帝力不从心但又心有不甘，给主管五台山的大喇嘛出了一道难题，要他想个办法，可以不必爬那漫长艰险的山路，但又能参拜五个台的文殊菩萨。多年后，大喇嘛想了一个办法，他模仿五个山顶不同的文殊菩萨（东台聪明文殊、西台狮子吼文殊、南台智慧文殊、北台无垢文殊、中台儒童文殊）把他们合塑于大螺顶的正殿。并改名叫“五文殊殿”。上山的方式有几种，我们选择了走路。石阶路起始的地方立了一块石碑，大意是说89年一个台湾的朝圣僧团来此朝拜，因为下山没有路，不幸跌伤了一个很有名的和尚（开证法师）。此人决定化缘修一条上山的路，后来一共募集了50万元，就修了这条上大螺顶的石头台阶路。全长480米400米垂直高度。可以想见它的坡度。宽2米多，共有1080级台阶，象征六凡四圣这“十界”各有108种烦恼之意。寓意是每上一层，智慧增加一分，烦恼减少一分。已故佛教协会赵朴初会

长给此路题名“大智路”。

我们上下花了2个小时左右，慢慢走，一路可以看到不同的风景，尤其是台怀镇的全貌。不少僧人上山、都是一步一磕头。上一个台阶，磕一个头。还有些居士，多为中老年女性。三步一拜，神情极为虔诚。在这条路上，有虔诚的佛子、行骗的小贩，各有各的目标和活法，真是一条“大智路”，对智慧的考验。

回到车子附近，上车掉头发现右边就是昨天接姚姑娘的普寿寺。蔡医生说带我进去看一下，这个寺庙是我此行见过的最震撼的寺庙，包括后来见到妙江法师的竹林寺也让我觉得意外。很多时候不经意的发现会给我们带来意外的惊喜，这是此行我的一个重要的收获。

普寿寺成立于1992年，寺内的尼众佛学院，是亚洲最大的女子佛学院。如瑞法师创建。如瑞法师现在是中国佛教协会副会长，是1978年的女大学生。普寿寺对外不公开，所以我们走到偏门时，看到很多尼姑正在往外走。有个尼姑迎上我们，蔡医生跟她说我们从上海过来，想拜拜大菩萨。于是该尼姑马上通过手里的对讲机跟里面通报有四个施主想拜一下大佛，里面马上说让我们进去，一进到院子，干净肃穆的感觉扑面而来，台阶之上是一座堪称宏伟的大殿，上书大雄宝殿四个字。上得台阶，走到大殿门口，有2个尼姑在门外，我们双手合十，互道吉祥。进得殿来，三座金身大佛让你立马就想下跪磕头。

三面墙上都用木头刻着散布于中国各地的塔的模型。蔡医生告诉我，普寿寺是五台山寺庙中唯一不设功德箱的寺庙。仔细一看确实如此。下得大殿走在台阶上，脑海中浮现出晨钟暮鼓的场景，我们又去了左手边的一个大殿，里面供着观音菩萨。掀起布帘一进到殿，心马上就安静下来。两边的书橱里放着很多佛书，我也花了100块钱请了几本。

出了普寿寺，我们收到姚姑娘的短信，让我们下午两点赶到竹林寺。这时我们知道要见的是中国佛教协会副会长，山西佛教协会会长妙江法师。妙

不可言，真的有点不太敢相信。到了吃午饭时间，如果说此行需要吐槽的话，这顿饭是此行唯一的瑕疵。我们先到了一家店叫西北莜面村，错误的想当然是上海的西贝莜面村。进到店里一看不是，马上上车继续前行，看到路边有个农家粗粮馆，门口停下进到店里前面有一桌人在吃。菜单在墙上有图片，随手点了几个菜，味道一般，结账时让我惊掉大牙，一个野菜炒鸡蛋68元，一次性餐具一人5块，一个玉米窝窝头8块。5个菜花了370。这样的黑店真的是希望早早倒掉。

吃完饭时间正好1:30pm。开车到竹林寺15分钟。从外面看这个寺庙很不起眼，甚至我都没看到正儿八经的庙门。母亲嘟哝着这个庙看起来很小。姚姑娘2点左右乘一辆大巴抵达，跟着一个黄衣僧人后面。后面还有几个善男信女。我们进得庙来，才发现里面真是别有洞天。该庙依山而建，三面的山就像把这座庙捧在手心。往上走的台阶甚是陡峭，母亲途中不得不坐下来休息一下。等我们进到一个房间时，发现前面那个黄衣僧人跪在地上以膝代步，朝椅子上的穿着灰色衣服的僧人磕头，嘴里喊着师父我终于见到您了，弟子真的很开心，还拿出手机给灰衣僧人拍照。我也走进去跪在地上给他磕了一个头。起来时我说“师父，见您一面不容易，我跟你合张影吧”。师父马上同意了。一看到师父同意合影，接下来每个人都高兴地跟妙江师父合了个影。出来之后我们又到大雄宝殿去磕了个头。这时看到妙江法师步履生风走了出来。后面2个僧人跟在他后面20米左右。本来想再跟他在外面照张像，犹豫了一下，他就已经走远了。出得庙来，我们就启程回太原，捎带姚姑娘到长途汽车站互道再见。这时我发现我的杯子落在见妙江法师的房间了，也许那是下次的佛缘吧。

回太原的路上，那天是15号的下午。我们在一个休息站休息。无意中我们讨论起鬼魂的话题。蔡医生跟我们讲了一个西游记导演杨洁在电视上说的故事。杨洁讲了两件事，第一件事是她曾经煤气中毒，当时她感觉自己飞到了空中，她看到下面的人

都在跑进跑出喊她的名字抢救她，但是她觉得自己很轻很温暖。后来感到了难受，她就醒来了。第二件是她当年拍西游记在西陵取景时，该地有很多的陵墓。一天下午跟唐僧的扮演者迟重瑞一起散步，走着走着发现对面走过来一个帅哥，但是杨洁不认识。于是杨洁想，剧组是不是进新人了，于是她甩开迟重瑞想上前问问，没想到那个小伙子看到杨洁走上来马上转身就往回走并且进了路边的一个屋子，于是她跟了进去，但是在屋子里找遍却没有发现任何人，而那间屋子没有别的门。第二天有别人看到一个女子抱着个小孩也是进到那座房子里就再也看不到人。百思不得其解，后来问当地人。当地人说很久以前有个传说有个落难的皇帝带妃子在那个地方住过一段时间。16号，我们就得到杨洁导演在15号去世的消息，我在想不会是蔡医生跟我们讲杨洁导演故事的那个时间去世的吧，那大概是下午5点左右。

晚上6点半时把蔡医生和王姑娘送到了机场。我们在7点左右抵达我们的酒店，晚上吃了份排骨加四个小菜，一共花了88元，又让我想到了中午那顿饭的可恶。

晚上睡得很沉，第二天早上8点出发，我们去逛了下晋祠，逛完已经11点。到机场还车，然后候机室午饭，午饭之后飞返上海。此行堪称完美，每天时间都安排得非常紧凑但又不显得紧张，更重要的是无意中结识了几个人可以算得上佛缘吧，衷心的祝福我们大家五台山拜佛之后身体健康、生活幸福。



做菜做事做人——写在二〇二一年春季

作者：陈亮 机械工程学院环境工程2011级校友，现任职于北京蓝星清洗有限公司



四月的北京，乍暖还寒。

与去年不同，今年因为各方面控制得力，全国绝大多数地区的新冠疫情没有本土病历，这使得我们有更多的机会去接触自然，体验春天的乐趣。但由于近几个月来喉疾发作，搞得我失去了往年的兴致，各种西药吃了不少，检查也没少做，仍不见好转。中医诊断与年前发作的胃病有关，于是又不得不戒掉酒和辛辣生冷的食物，大部分的肉类也被告知尽量不食，着实变成了一只兔子，不，还不如一只兔子，兔子至少可以生吃蔬菜且不限量，我必须吃熟的，还不能多吃。我把我的“病号餐”发到朋友圈后，众多朋友对此非常感兴趣，建议我经常发一发自己做的“美食”。

为什么要把美食这个词加个引号呢？因为我觉得自己做的饭姑且算是能糊弄饱肚子，符合自己的口味而已，并不适用所有人。在家时，我也偶尔会做饭，一来是让母亲歇一歇，二来是给父母换个口味。近几年，一般家中聚餐时，或者一些朋友驾临，我会亲自掌勺，由于刀工很差，所以准备工作大多由母亲预先做好，我只管最终的烹调。

我自幼开始做饭，最早时应该是小学二三年级，那时父母务农，很晚才能回家，母亲总是在中午将水和米配好放入锅中，我放学回家后，将煤炉中的煤换上一块，然后打开风门开始熬粥，为了防止溢锅，我就搬一把椅子趴在院子里一边写作业一边看着粥锅，粥做好后，就封上火，后来为了节约，还会在上面放上一壶水，用来吸收余热。

说到熬粥，必须穿插一件小事。以前我家自己养了一些鸡，每到夏季母鸡会孵小鸡，有些时候也

会买一些肉鸡回家养，年底卖钱或者宰来食用。那天我刚刚做好一锅粥放到地下，一直不知好歹的小鸡就跳到了粥锅上，锅边缘烫，于是它又往前跳了一下，直接掉进滚烫的粥里，一命呜呼。

后来我从母亲那里学会了炒菜，由于家中调料不多，而且吃过见过的菜也比较少，所以在最初做饭中，除了能做熟饭以外，就是练火候的把控。近些年来，吃过见过了一些家常菜，通过网络也学习了一些做法，特别是调味料的种类越来越齐全，大多在家门口就能够买到，所以我更乐于在口味和口感上进行探究。什么菜放什么佐料，放多少，哪些佐料先放，哪些佐料后放，哪些需要一起放，哪些需要分多次放，哪些菜要加汤，哪些菜要加糖，哪些菜需要预处理，预处理需要放什么佐料等等一切，与此同时再搭配上火候和火力的掌控，使得菜品不仅味道符合我们一家的需要，口感也更加适合。



个人认为，做菜不在佐料的量放的多，而在于放的适宜，不在乎放的种类多，而在于放的恰到好处。比如做原本就比较鲜的菜，那就不要再放生抽蚝油鸡精一类增鲜；调制馅料不一定用十三香，五香粉其实更适合我家的口味需求；需要大量生抽调味的菜，就尽量不放盐避免过咸等等。口味过于重了，会让舌头失去辨别；味道过于复杂，会让菜肴失去原本的味道；汤多了，会让菜肴的颜色不佳；火大了，会让菜肴口感变差。

其实想来，做菜和做事做人是一个道理。做一

一件事情，如果考虑问题不周全，就如同做菜少了佐料，不是味道不够，就是丢了原味；如果考虑问题过于仔细，就如同做菜佐料添加的过多或过复杂，虽受了更多的累，用了大量佐料，却不一定能收到理想的结果；做事情过于偏向一个方面，就像做菜不是过于考虑味道失去了口感，就是过于考虑口感失去了色泽；做事情总想出风头与众不同，就像做菜过于追求自我喜好，不能满足众人的实际需求。

人亦是如此。过于追求完美，会让你无休止的奔波劳顿，无暇顾及沿途的风景；过于懒散舒适，会让你失去前进的动力与勇气，容易与本可以收获的更美好的事物擦肩；对家人或周围人过于严苛，

即便他们知道你是为了他们好，也会心生隔阂；处事过于随便，即便周围所有人都觉得你不错，却也容易让人误以为你能力不足。

说到底，做菜和做事做人是一个道理：不同的场合做不同的菜，给自己做菜，想吃什么样就做什么样；给饥饿的人做菜，及时填饱肚子是关键；闲来无事给家人做菜，不但要简单实惠，还要有所改良和创新；朋友聚餐做饭，确保色香味的同时，最好不要让朋友们等你太久。遇到什么人，做什么菜；有什么需求，做什么菜；该考究时要考究，该简单粗暴时就不要过于细腻，因人而异，因地制宜，不满不亏，是为宜。



《北石化校友》征稿启事

《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，踊跃赐稿。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。

一、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、感人故事；4、校友的校园回忆、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。

二、征文要求

1、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；2、请注明姓名、入学年级、院系、专业、现工作单位和联系方式。

三、投稿方式

- 1、电子邮件请发送至xyh@bipt.edu.cn，邮件标题为《校友投稿》
- 2、来稿请寄北京石油化工学院校友会办公室收（邮编：102617）

联系人：傅老师

联系电话：010-81292451

北京石油化工学院教育基金会简介

北京石油化工学院教育基金会（Beijing Institute of Petrochemical Technology Education Foundation, 缩写为BIPTEF）成立于2018年1月，是北京市民政局登记管理的非公募基金会，业务主管单位是北京市教育委员会。本基金将接受登记管理机关、党建领导机关及业务主管单位的业务指导和监督管理。我们的宗旨是以开展慈善活动为宗旨，不以营利为目的。支持学校建设，服务校友发展。本基金将公益活动的业务范围包括：资助教学科研、改善办学条件；奖教奖学；资助贫困生与教育相关的公益活动。

北京石油化工学院教育基金会成立以来，广泛拓展筹资渠道，积极探索合作领域，充分发挥其在大学和社会之间的桥梁作用。在社会各界人士、校友与全体师生员工的大力支持下，基金会事业在稳步发展和日益壮大，为支持学校各项事业发展贡献力量。

汇八方涓流，襄教育伟业。北京石油化工学院教育基金会热诚欢迎一切关心与支持北京石油化工学院建设发展的社会各界为学校捐赠。在此，我们也郑重承诺：对于提供捐赠的企事业单位、社会组织及个人，无论捐资金额大小，基金会都会认真负责地履行捐赠协议，公开透明地管理捐赠资金，不辜负每一份信任与支持。

捐赠方式

A、银行转账：

1、统一社会信用代码：53110000MJ01782892

2、基本账户信息：

户 名：北京石油化工学院教育基金会

开户银行：中国工商银行股份有限公司北京大兴支行

银行账号：0200 2684 0902 4570 237

B、支付宝：

账户：jjh@bipt.edu.cn

户名：北京石油化工学院教育基金会

C、现场捐赠：

捐赠地点：北京石油化工学院行政楼16A213房间

联系人：吴老师

联系电话：010-81292069

工作时间：周一至周五