



# 北京理工大学 校报

国内统一刊号:CN11-0822/(G) BEIJING INSTITUTE OF TECHNOLOGY GAZETTE  
主办:北京理工大学 主管:工业和信息化部 2019年9月20日 星期五 第946期 本期四版  
网址: http://xiaobao.bit.edu.cn 投稿邮箱: xcb@bit.edu.cn

## 本期导读

- 2版:从“心”开始 载梦远航  
——北理工校长张军院士在2019级本科生开学典礼上的讲话
- 3版:我校与莆田市签署合作协议共建东南信息技术研究院
- 4版:我校举行2019年本科生开学典礼

## 我校召开“不忘初心、牢记使命”主题教育动员部署会

9月12日上午,北京理工大学召开“不忘初心、牢记使命”主题教育动员部署会,深入学习贯彻习近平总书记主题教育工作会议上的重要讲话精神,对全校开展主题教育进行动员部署。学校党委书记赵长禄作动员讲话,中央第一指导组组长、十三届全国政协委员、原中央党校副校长黄宪起出席会议并讲话,指导组其他同志到会指导。全体校领导、校长助理、部分老领导、党委委员、纪委委员、学校主题教育领导小组成员及巡回指导组全体成员、全体中层领导人员、教授代表、教职工代表和学生党员代表共470余人参加大会。会议由校长张军主持。



今年5月,中央召开“不忘初心、牢记使命”主题教育工作会议,习近平总书记出席会议并发表重要讲话。9月7日,中央召开“不忘初心、牢记使命”主题教育第一批总结暨第二批部署会议,对中管高校及其他高校开展主题教育提出了明确要求。为高起点高标准组织开展好主题教育,学校党委提前谋划,在学校年中工作会议上开展主题教育作为重点任务进行部署,学校党委理论学习中心组开展了专题学习,党委常委会认真研究了学校主题教育实施方案,在暑期举办的四期中层干部培训过程中,重点安排了相关学习内容,为开展好主题教育奠定了良好基础。

赵长禄代表学校党委,对抓好主题教育提出四点意见。一是深入学习贯彻习近平总书记重要讲话精神,深刻领会主题教育的重大意义。开展这次主题教育,是用新时代中国特色社会主义思想武装全党的迫切需要,是推进新时代党的建设的迫切需要,是保持党同人民群众血肉联系的迫切需要,是实现党的十九大确定的目标任务的迫切需要。全校党员干部要提高政治站位,切实增强主题教育的重大意义,切实增强开展主题教育的政治责任感。二是统一思想,牢牢把握主题教育目标任务要求。全体党员特别是党员领导干部必须把思想和行动统一到中央的决策部署上来,必须牢牢把握主题教育的目标任务要求,确保学校主题教育始终保持正确的方向。要坚持不懈学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,要在为党育人、为国育才中守初心、担使命,要在加强党的政治建设、建设世界一流大学的实践中努力找差距、抓落实。三是落实落细,高质量

推进学校主题教育各项工作。要按照中央关于第二批主题教育的工作部署,统筹抓好校、院两级领导班子和党支部的主题教育,从一开始就把学习教育、调查研究、检视问题、整改落实等四项重点措施有机融合、贯穿起来。要在学习教育上下“真功夫”,在调查研究上下“实功夫”,在检视问题上下“细功夫”,在整改落实上下“硬功夫”。四是加强组织领导,确保学校主题教育取得实效。要落实责任到位,要坚持以上率下,统筹协调推进,强化分类指导,营造良好氛围。各基层党委,各单位要结合实际扎实开展工作。

赵长禄强调,在全校开展“不忘初心、牢记使命”主题教育,这是推动全面从严治党向纵深发展、把党的自我革命推向深入的重大举措。全校党员干部要紧密团结在以习近平同志为核心的党中央周围,以高度的政治责任感开展好学校主题教育,以优异的成绩庆祝中华人民共和国成立70周年,奋力谱写世界一流大学建设路上的新篇章。

根据中央安排,第一指导组对学校主题教育进行全程指导。黄宪起在讲话中强调了党中央在全党开展“不忘初心、牢记使命”主题教育的重要意义和总体要求,对学校党委提前谋划、精心组织主题教育各项工作予以充分肯定。黄宪起就落实主题教育各项任务提出四点意见。一是聚焦主题主线,深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想。

习近平新时代中国特色社会主义思想。习近平新时代中国特色社会主义思想是党和国家必须长期坚持的指导思想,是做好一切工作的根本遵循,是改造主观世界的强大思想武器。学校党委要认真落实中央关于主题教育的部署安排,推动学校党员干部全面系统学、及时跟进学、深入思考学、联系实际学,在学懂弄通做实习近平新时代中国特色社会主义思想上取得新进步,达到新高度。北京理工大学作为中国共产党创办的第一所理工科大学,具有优良的革命传统和红色基因,更应不忘初心、牢记使命,加快推进世界一流大学和一流学科建设,努力实现内涵式发展。二是把握总体要求,努力实现“五句话”目标。要把握好着力点,紧紧围绕为党育人、为国育才,突出党的政治建设,坚持立德树人,聚焦贯彻落实习近平新时代中国特色社会主义思想,特别是习近平总书记关于教育的重要论述和重要指示批示精神,着力解决党委领导下的校长负责制,基层党组织建设,教师队伍建设,意识形态工作,学生社团工作中存在的突出问题。三是坚持高起点高标准,统筹推进四项重点措施。本次主题教育不划阶段、不分环节,把学习教育、调查研究、检视问题、整改落实四项重点措施贯穿始终,要深刻理解和把握其中蕴含的马克思主义学风,学做结合,查改贯通,推动主题教育高起点开展,高标准推进,取得扎实成效。四是严格履行主体责任,切实防止形式主义、官僚主义。这次主题教育时间紧任务重要求高,学校党委要高度重视,认真履行主体责任,加强组织领导,强化督促指导,全面从严、全程求实、全员投入,要坚决克服形式主义、官僚主义,坚决防止脱离实际、脱离群众,坚决防止两张皮,确保主题教育高质量开展。

张军在主持讲话中指出,全校各级党组织、全体党员特别是学校领导班子和中层领导干部要认真学习领会,贯彻落实习近平总书记重要讲话精神,按照党中央部署要求,聚焦主题教育根本任务,把握主题教育总要求,扎实开展好学校“不忘初心、牢记使命”主题教育。学校党委和各级党组织要认真谋划部署,积极推进相关工作。

会后,北理工召开党群工作会议(扩大)和巡回指导组工作会,就主题教育相关工作进行下一步部署安排。(文/北理工“不忘初心、牢记使命”主题教育领导小组办公室 王朝阳 图/党委宣传部 郭强)

## 我校党委理论学习中心组开展“不忘初心、牢记使命”主题教育专题学习



9月10日上午,北京理工大学党委理论学习中心组开展“不忘初心、牢记使命”主题教育专题学习。党委理论学习中心组成员、固定列席人员参加学习。校党委书记赵长禄主持学习。

赵长禄学习了习近平总书记在“不忘初心、牢记使命”主题教育工作会议上的重要讲话精神,传达了中央在“不忘初心、牢记使命”主题教育第一批总结暨第二批部署会议上的工作部署和中央“不忘初心、牢记使命”主题教育领导小组《关于开展第二批“不忘初心、牢记使命”主题教育的指导意见》文件精神,他强调,要统一思想,提高认识,充分认识开展主题教育的重大意义,准确把握主题教育的目标要求,落实各级党委主体责任,结合实际创造性开展工作,把学习教育、调查研究、检视问题、整改落实贯穿主题教育全过程,注重实际效果,解决实质问题,努力取得最好成效。

赵长禄作重点发言。他谈到,学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想是主题教育的根本任务和主线,要将习近平新时代中国特色社会主义思想作为根本遵循武装头脑、指导工作,以理论上的坚定保证政治上的坚定。要掌握学习方法,坚持静下心来、坐下身来,原原本本学,学原著、读原文、悟原理,要系统把握地学,全面系统地把握习近平新时代中国特色社会主义思想的丰富内涵和整体结构;要不断深化地学,持续推进、常学常新。要在学以致用上下功夫,紧密结合新时代新实践,紧密结合思想和工作实际,有针对性地重点学习,多思多想、学深悟透,真正发挥理论指导实践的作用,更加自觉用习近平新时代中国特色社会主义思想指导解决实际问题。

他强调,校领导班子要做好示范,坚持以上率下,发挥好示范带头作用;要聚焦问题,结合分管工作精心调研,做好充分调研,理出解决措施并抓好落实,力争在主题教育期间起到成效;要注重结合,将主题教育与学校各项工作相结合,切实把学习成效转化为做好本职工作的生动实践,真正做到学思用贯通、知信行统一。

校长张军作重点发言。他结合“如何运用历史思维、战略思维,坚定初心使命,增强责任担当,为推进‘双一流’建设不懈奋斗”谈了体会。他讲到,要守初心、记来路,始终把立德树人作为根本任务,把人才培养作为学校中心工作,构建高水平人才培养体系,为国家和人民培养更多高素质的拔尖创新人才。要担使命、有作为,牢记加快建设高等教育强国、办好人民满意的教育的时代使命,进一步解放思想、更新观念,持续深化综合改革、推动内涵提升,为学校实现发展全面转型升级打下坚实基础。要找准差距、转观念,对标世界一流大学建设目标,审视发展的薄弱环节和机制瓶颈,增强危机意识、创新意识、协同意识和国际意识,实现可持续发展。要抓落实、重成效,把主题教育与学校各项工作部署结合起来,带领广大师生增强工作的积极性、主动性和创造性,以激情进取一流的精神面貌和实际行动,推进学校建设发展。

(文/党委宣传部 图/党委宣传部 徐思军)

## 我校党委书记为2019级新生讲授“思政第一课”



9月16日下午,北京理工大学党委书记赵长禄在良乡校区为特立书院大一新生讲授主题为“珍惜新时代,担当新使命”的“思政第一课”。

赵长禄以学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,从党和国家重大战略部署,我国经济社会发展的新形势、北理工的历史使命、青年学生的时代担当四个方面给同学们上了一堂精彩的思政课。

赵长禄首先阐释了党的十九大的意义,向同学们细致解读了习近平新时代中国特色社会主义思想的丰富内涵和基本方略,深化了学生对党的认识,坚定了学生听党话、跟党走的决心。讲到科技创新,赵长禄强调科技创新是提高社会生产力和综合国力的战略支撑,也是大国崛起的基石,对经济增长贡献巨大。他结合自己的工作经历,希望同学们将学习知识、推动科技进步与经济社会发展、与提升国防实力、综合国力密切联系起来。结合中美贸易战,赵长禄激励同学们清醒认识当今责任和使命,发挥专业优势,钻研核心技术,为推动我国制造业高质量发展、破解被人“卡脖子”境遇挥洒青春。讲到学校在人才培养方面取得的显著成绩,赵长禄列举了北理工代表队在第四届中国“互联网+”大学生创新创业大赛中获冠军、季军和金奖,在2019年人工智能国际挑战赛中获总冠军等突出事例,引发了同学们阵阵掌声,坚定了同学们立足北理工、奋斗新时代的信心。

最后,赵长禄寄语新同学,积极践行习近平总书记对新时代青年“爱国、励志、求真、力行”的要求,按照“德智体美劳全面发展的社会主义建设者和接班人”的目标,坚定不移地传承北理工“延安根、军工魂”红色基因,自觉承担起实现中华民族伟大复兴中国梦的历史使命。

“向母校汇报,德以明理,学以精工,砥砺奋进,成就英才!我们准备好了!向祖国汇报,担复兴大任,做时代新人!我们准备好了!”课程尾声,全体同学齐声承诺,并向赵长禄赠送了由全体特立书院新生照片拼成的祖国版图,表达立志拼搏、报效国家的坚定决心!

党委书记为新生上第一堂思政课在北理工已经形成传统,同学们反响热烈。学校党委副书记包颖颖,党委宣传部、学生工作部、徐特立学院、马克思主义学院负责人以及马克思主义学院青年教师共同聆听了这堂课。课程由马克思主义学院院长李林英主持。

(文/马克思主义学院 王校楠 图/党委宣传部 郭强)

## 师缘·北理,我校举行庆祝第35个教师节暨教师表彰大会



9月10日下午,北理工“师缘·北理”庆祝第35个教师节暨表彰大会在中心教学楼报告厅举行,大会以“砥砺70年,奋进北理人”为主题,全体校领导、校长助理出席大会,院士代表,相关职能部门、学院负责人,2018至2019学年集体教师代表,表彰教师代表,新入职教师代表及各学院师生代表共计500余人参加大会。

在庆祝中华人民共和国成立70周年和第35个教师节之际,本次大会旨在面向“双一流”建设,弘扬爱国奋斗精神和尊师重教风尚,表彰在人才培养、科学研究、党建思政工作等方面作出突出贡献的教师先进集体和个人,树立教师先进典型,向奋战在学校各个岗位上的教师们致敬,大会共

分为“奋进·北理人”“感恩·北理人”和“致敬·北理人”三个篇章。

大会在感人的节日祝福视频中拉开帷幕,第一篇章“奋进·北理人”,校长张军宣读表彰决定,并代表全校师生对获奖教师为学校发展作出的贡献给予了高度评价。与会领导和毛二可院士分别为获得2018-2019学年教书育人、学术创新、党建思政和优秀人才四类奖项的教师代表颁奖。

2019年全国模范教师、机械与车辆学院薛庆,国家级教学成果奖获得者、自动化学院教师彭熙伟,国家自然科学基金获得者、物理学院教师姚裕贵,教育部全国党建工作标杆院系、机械与车辆学院党委书记左正兴和学术领军人才、信息与电子学院教师王业亮作为教师代表,分别分享了自己在工作中的收获与体会。

表彰大会上,教师代表杨亚楠、王江坤、贺媛媛、钟芸与学生代表熊楚依、赵国强共同深情演唱了校园原创歌曲《与你追寻》,赢得全场热烈掌声。

大会上,机电学院教师冯长根教授将一份特殊礼物赠送学校。1983年,冯长根在英国攻读博士时,将“本论文献给我的祖国——中华人民共和国”鲜明地写在博士论文的扉页上,通过论文答辩后,他第一时间返回祖国,成为当

时回国报效的青年学者中的榜样。三十六年后,冯长根不仅用实际行动践行了自己的承诺,并在退休之际将这本承载着科技报国志向的论文赠送学校,以激励广大师生为实现中华民族伟大复兴的中国梦接续奋斗。

为感谢退休教师群体为学校发展作出的突出贡献,大会上为2018至2019学年退休教师举行了隆重的荣休仪式,校党委书记赵长禄、校长张军为冯长根、黄鸿、钟宏、陈祥光、孙智杰、郑少波、韩伯棠、胡洁、耿永革、杨淑翠10位荣休教师代表颁发纪念品。

荣休教师代表、管理与经济学院韩伯棠教授为新教师代表、信息与电子学院优秀青年人才胡晓佩佩戴校徽,并将自己主编的第一版《管理运筹学》精品教材赠送给新教师,希望老一辈严谨的治学态度、宝贵的教学经验和爱生荣校的为师之道薪火相传。

胡晓佩带领全体新入职教师庄严宣誓:我志愿成为一名人民教师,忠诚党的教育事业,遵守教育法律法规,履行教书育人职责,引领学生健康成长,传承“延安根、军工魂”红色基因,秉承“德以明理,学以精工”校训精神,做到有理想信念、有道德情操、有扎实学识、有仁爱之心,为教育发展、国家繁荣和民族振兴努力奋斗!誓言铿锵,表达北理工新一代青年教师们投身教育事业、续写北理辉煌的决心。





# 从“心”开始 载梦远航

——北理工校长张军院士在2019级本科生开学典礼上的讲话



亲爱的同学们、老师们，各位来宾：  
大家上午好！

今天，我们欢聚一堂，迎来3911名来自祖国各地的优秀青年学子。北至内蒙古呼伦贝尔，南到海南三亚，西至新疆喀什，东到黑龙江虎林，你们秉承同一份赤子心，怀揣同一个北理梦。你们的到来，为北京理工大学注入了新鲜活力，增添了美好憧憬。在此，我代表赵长禄书记，代表北京理工大学全体师生员工，对你们成为一名光荣的北理工人表示热烈的欢迎和衷心的祝贺！

同学们应该都注意到了，迎新报当天，北理工率先为你们策划了一场科技感十

足的“智慧迎新”：智能迎宾车、无人摆渡车、动态大数据……以及各式各样的学生科创作品展示，一定增加了你们对未来的憧憬和向往。进入北理工，你们想的更多的是绚丽多彩、激情进取的大学生活该如何度过？在大学里能收获些什么？能成就怎样的自己？我想，要回答这些问题，还得靠你们的实践。作为校长，在这里，我送给你们“四颗心”，希望你们做到葆初心、守恒心、强信心、立决心，把握最美好、最关键的人生阶段。从“心”开始，载梦远航。

## 一、初心

葆初心，就是要胸怀壮志，砥砺奋斗。还有20天，我们将迎来新中国成立70周年。这70年，是中华民族改变前途命运、不断创造伟大奇迹的建设史，也是北京理工大学发扬光荣革命传统、践行红色使命担当的奋斗史。

早在1940年，抗日战争风云突变，中华民族危亡，中国共产党人怀着为人民谋幸福、为民族谋复兴的初心使命，在延安创办了我校前身——自然科学学院。自那时起，红色基因便已镌刻进北理工的文化内核，打不破也灭不了；壮志报国就已流淌在北理工人的精神血脉，去不掉也割不断。1940代表北京理工大学的起航，今年，学校就把第1940号录取通知书颁给了你们当中的优秀代表——左铭朔同学。他从小浸润红色家风，怀揣远大理想，矢志科技报国，以优异成绩进入智能机电系统实验班，正在用实际行动践行着北理梦、中国梦！

同学们，热爱伟大祖国，服务国家需求，是北理工人独特的精神气质。希望你们永葆胸怀壮志的初心，铭刻永远赤诚的信念，主动将个人理想融入时代伟业，用你们的青春与奋斗进德修业！

## 二、恒心

守恒心，就是要明德精工，追求卓越。历次阅兵场上装备方阵威武通过检阅，苍茫宇宙里“神舟”与“天宫”精准对接，遥远深空中“嫦娥”探测器绕月飞行……这些耀眼的科技成就，蕴藏着学校服务国家重大战略的精彩笔触，更饱含着一代代北理工人的心血智慧。

在北理工探求学问，徐光院院士的故事令人惊叹：他一生追求速度与精度、能量与安全、密度与黏结性的极致平衡，发明十余种新型混合高能材料，获得全国科学大会奖、国家科技进步奖一等奖等国家级奖励。北理工“一门三院士”，与他同届的董海山院士、崔国良院士也是如此。三位中国含能材料的领军者，严谨求实，精益求精，铸就了北理工人的精工气质！如今，以鹿思平教授为代表的北理工含能材料“国家队”，握紧先生们的接力棒，突破能量最高的单质炸药CL-20制造技术，正在为中国含能材料事业续写新的辉煌！

同学们，持之以恒，方可探索真知；追求极致，才能精深学术。希望你们坚守明德精工的恒心，探索真学识、掌握真本领，勇做第一、敢做唯一，在追寻真理的道路上奋蹄笃行！

## 三、信心

强信心，就是要创新包容，开拓进取。创新始终是推动一个国家、一个民族向前发展的重要力量。“抓创新就是抓发展，谋创新就是谋未来。”对北理工人来说，这不是一个口号，而是实实在在的行动。

立足国防、为国奉献，是北理工人的鲜亮底色；守正强基、创新拓天，是北理工人的时代追求。以王海福教授为代表的高效毁伤技术团队，颠覆传统技术理念，为国防安全砥砺出最锋利的“刀刃”；以毛二可院士为代表的实时信息处理技术团队，深耕雷达关键技术，为国家锻造出最精准的“千里眼”。就在两个月前，“北理工1号”卫星成功发射，首次验证了空间帆球技术，自此，浩瀚宇宙中有了来自北理工的科学之星。它背后，是一支优秀的深空探测技术团队，他们抓前沿、破瓶颈、强协同、求创新，彰显着新一代北理工人团结协作、开拓奋进的精神。

同学们，你们正处在新世纪新一轮科技革命同我国发展方式转变的历史性交汇期，希望你们增强创新包容的信心，时刻走在创新创造前列，兼收并蓄、锐意进取，在前沿交叉领域乘势而上、奋勇争先，做新时代科技创新的排头兵！

## 四、决心

立决心，就是要爱国奉献，时代担当。担当时代重任，是北理工人的特质，在不同时期有不一样的“北理表达”。在战火熊熊的

革命时期，北理工人自力更生，培养抗战建国技术人才；在一穷二白的建设时期，北理工人白手起家，创造了若干个新中国“第一”；在社会主义强国的建设征程中，北理工人科技立功，在探月工程、北斗二代导航、电动汽车等领域做出卓越贡献。

北理工人的时代担当不止于此，不仅要走在科技前沿，做“上天之事”，还要脚踏实地，做“立地之人”。你们的学长——2004级宇航学院本科生高永东，我军驻西藏某旅干部，就是一个榜样。他深怀家国情、强国梦，苦练本领、武艺高强，夜间射击光点百发百中，被誉为“高原夜老虎”；他代表中国在国际特种兵比武中夺得奖杯，被推荐为全军“百名爱军精武人物”，多次被表彰为先进个人。无数的平凡岗位，都是北理工学子施展才能的大舞台；你们通过自己的努力，都能成就属于自己的精彩人生。

同学们，作为新时代的有为青年，希望你们勇立时代担当的决心，肩负历史使命，投身国家建设，做有情怀、有干劲的社会主义建设者和接班人！

同学们，步入大学，崭新的生活饱含着昨日的艰辛与付出，承载着今日的欢欣与鼓舞，孕育着明日的辉煌与骄傲！明年，北京理工大学将迎来建校80周年校庆，辉煌高歌八十载，砥砺奋进新时代，你们不仅是这场盛会的见证者、参与者，更是北理工精神的继承者和开拓者。希望你们永葆胸怀壮志的初心、坚守明德精工的恒心、增强创新包容的信心、勇立时代担当的决心，承载历史荣光，肩负未来希望，用勤奋和智慧成就属于你们的无悔青春！  
谢谢大家！

# 全国模范教师薛庆：为师有爱，教师模范

【编者按】9月10日，庆祝2019年教师节暨全国教育系统先进集体和先进个人表彰大会在北京人民大会堂隆重举行。我校机械与车辆学院薛庆教授荣获“全国模范教师”称号，受邀参加大会并接受表彰，与其他获奖代表一同受到中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平等党和国家领导人的亲切会见。为庆祝新中国成立70周年和第35个教师节，弘扬尊师重教的良好社会风尚，进一步增强广大教师、教育工作者的荣誉感和责任感，吸引更多优秀人才投身教育事业，促进教育事业科学发展，人力资源社会保障部、教育部决定，授予597个单位“全国教育系统先进集体”称号；授予718名同志“全国模范教师”称号；授予79名同志“全国教育系统先进工作者”称号。

她的名字，时常出现在校园网上，从《岁月如诗，爱亦如歌》到《和学生在一起特别幸福》，从《阳光教师》获校“微心声”征文一等奖到国际学子《感恩永志 厚谊常存》毕业感怀中的主人公，她是2019年全国模范教师、北京理工大学机械与车辆学院薛庆教授。

三尺讲台，育万千栋梁。从教28年，薛庆用自己对待事业的奉献，对学生的爱心，辛勤耕耘在育人一线，不忘初心，牢记使命，以实际行动践行党员教师的先锋模范作用。

## 爱岗位，施教有法



“我是指针”“我是地址”“我的值是100”，课堂上，学生们根据分配给自己的不同符号，兴致盎然地进行有趣的“角色扮演”，一场别开生面的互动，让他们将数组、指针和地址的区别牢牢记住。这是薛庆主讲的《计算机科学与程序设计》的课堂一幕。

活动桌椅、彩色贴纸、分组围坐、多个屏幕上精彩的课件，“每组派一个同学，请到旁边的组，讲一下课前阅读的脑力负荷文献，请听众们给小老师打分。”“大学生的心理压力有哪些？请将他们写下来。”“写好后，把它

们分类贴到黑板上”“下面讨论怎样解决这些压力。”……这是薛庆主讲的《人因工程学》课程，校首批精品课。

“在我心中，给学生上课、上好课，是最开心的事情，每一堂课都很重要！”喜欢微笑着上课的薛庆，始终将学生和课程作为生活中的重要部分，她主讲过包括公共基础课、专业基础课、专业课、实验公选课、全英文课程在内的十几门课程，是校首批双语教学教师之一，教学效果优秀。

薛庆讲课既有系统的知识体系，又有浓浓的人文情怀和伦理教育。每门课，薛庆都会阅读国内外教材，收集大量的案例、视频、科研文献和生活中的故事。除了精彩的课堂讲授，薛庆的课程还有问卷星上的测验、深夜微信群的答疑、QQ上考前常见错误汇总和学习过程的评价，内容丰富生动而不失条理，学生印象深刻。

除了精彩的课堂，薛庆还精心设计培养方案，建立专业研究型课程体系，邀请国内外教授、专家、优秀校友走进课堂。多年来，薛庆主持北京市教改立项、校教改多个重点项目，也被评为北京市教学名师、北京市教育创新标兵。

## 爱学生，育人以理



以人为本，理念为先，情理结合，以情感人，以理服人，寓情于理。

薛庆用PDCA方法教育学生做好人生规划，不断总结反思改善；她为每位学生送上一本书，供假期阅读；她教学生们用思维导图梳理课程知识体系，特别关心有畏难情绪的学生；她凭借出色的英语水平，代表学校赴海外大学开展本科生项目商谈，带队学生海外交流，为不同专业的学生提供出国咨询，关心留学生的学习；她积极指导青年教师，开设讲座“有效的教学设计”……



薛庆的周末、节假日，总是在跟学生谈话、指导社会实践、在养老院等社会调研，与留学归来的学子交流等各种活动中度过的。

某次，一个学生因成绩不理想，产生轻生的念头，家长请到薛庆帮忙，她用心分析学生思想动态，采取恰当谈话策略，使学生放弃轻生念头。“我辛苦点是小事，挽救一个生命是个大事”，每每回想，薛庆十分感慨。

“薛阿姨”“薛妈妈”是学生们对她的昵称，“遇见薛老师”成为学生们大学生活的莫大幸运。



## 爱生活，笑对疾病

2011年，薛庆查出癌症，她超常的淡定和从容，平静地正常工作直到通知住院。随后的9个月，她以非凡的毅力，一个人坚强地度过化疗、手术和放疗全部过程，写了4万字的治疗体会，分享给医生和病人。期间，薛庆并没有中断对工作的关注，科研、专业教育、德育检查、毕业设计动员一项项牵挂在心中。治疗结束后，她又以极大的热情投入工作中。

正是对教师这个崇高职业的爱，铸就了薛庆的坚强、乐观，她的朋友圈总是满满的正能量，给别人带来激励与收获。一路走来，北京市优秀教师、校首届“感动北理，激励你我”的优秀教师、学生“我爱我师”中的优秀教师，印证着师生们对她的喜爱与肯定。

为师有爱，在平凡的岗位上，薛庆奉献自己的爱心和知识，创造为人师表的美，这正是新时代一个模范教师的责任担当。

(文/党委教师工作部、党委宣传部 图/党委宣传部、机械与车辆学院)



### 我校与莆田市签署合作协议共建东南信息技术研究院

9月19日,北京理工大学东南信息技术研究院签约仪式在莆田市举行,学校副校长龙腾与莆田市长李建辉代表双方签署合作协议。工业和信息化部人事教育司副司长傅建奇、科技司巡视员毕开春、信息化和软件服务业司巡视员李颖等参加签约仪式并见证签约。

李建辉表示,当前莆田正积极推动高质量发展,加快传统产业转型升级,希望能够充分借助北理工的人才、科技和教育等优势资源,结合莆田自身的交通区位优势、产业基础和人文环境优势,拓宽合作领域,提高合作层次,创造更多合作成果,为产业转型升级创造更多的经验,莆田市将为研究院建设发展提供全方位支持和保障。

龙腾表示,莆田市近年来电子信息等战略性新兴产业发展迅速,产业基础完备。在工信部等单位的大力支持下,莆田市成立了东南新工科产业学院,北理工牵头发起成立了信息技术新工科产学研联盟,为研究院建设奠定了坚实基础。北理工愿与莆田市同心携手,依托计算机科学与技术等学科优势力量推进研究院建设,逐步打造成集科技研发、成果转化、人才培养、企业孵化、产业培育、科技服务为一体的国内一流科技创新服务平台,促进莆田市产业转型升级和科技创新能力提升。

李颖强调,东南信息技术应用研究院的成立,是工信部在新工科建设背景下推动产教融合的重要举措,她希望校地双方能够以



研究院建设为抓手抢抓融合发展战略机遇,促进省部合作全面深化、加强培养机制探索创新,为加快制造强国和网络强国建设培养出更多优秀人才。

按照规划,东南信息技术研究院将以我校计算机学院为主体实施,围绕计算机科学与技术、软件工程、物联网等重点领域规划建设,打造产学研用融合的信息技术研究机构,为莆田市经济社会发展和学校“双一流”建设提供有力支撑。

签约仪式后,龙腾一行实地考察了研究院拟选址地,对研究院的建设和发展提出意见建议。

签约活动期间,龙腾还见了莆田市委书记林宝金,就推进校地双方深度合作进行了交流。莆田市委副书记沈伯麟、副市长陈志强等参加签约仪式,学校党政办公室、科学技术研究院、计算机学院、教育基金会工作办公室相关负责人陪同调研。

(党政办公室)

### 我校陈杰教授当选国际自动控制联合会会士(IFAC Fellow)

9月17日,International Federation of Automatic Control(国际自动控制联合会简称IFAC)公布了2017-2020年度IFAC Fellow名单。陈杰教授因在“复杂系统的优化、决策与控制”方面的杰出贡献而当选。这是陈杰教授继2018年11月当选IEEE Fellow(美国电气及电子工程师学会会士)之后,再次获得国际重要学术组织的会士荣誉。

国际自动控制联合会成立于1957年,是一个以国家组织为成员的国际性学术组织,由9个协调委员会(Coordinating Committee)和40多个专业委员会(Technical Committee)组成。IFAC Fellow Award旨在授予在IFAC所关心的领域中做出杰出贡献的科学家、工程师、技术领导者或教育家,每三年评选一次,目前全球范围内共有207位学者获此荣誉。根据IFAC公布的消息,本次评选在全球范围内共评选出25位会士,中国大陆共有陈杰教授1位获得者。

(自动化学院)



### 我校先进结构技术研究院与航天五院总体部共建联合实验室签约及揭牌仪式成功举行

9月10日下午,北理工先进结构技术研究院与航天五院总体部合作共建“空间飞行器先进结构技术联合实验室”签约及揭牌仪式在航天五院举行。北京理工大学先进结构技术研究院名誉院长兼首席科学家方岱宁院士、北京理工大学校长助理、先进结构技术研究院院长杨亚政、航天五院总体部书记石洪焱出席揭牌仪式。先进结构技术研究院副院长梁军、副院长徐宝升等有关教师,航天五院总体部副部长王大轶、市场处处长胡大勇、机械事业部部长肖峰等科研人员共同参加揭牌仪式。

石洪焱代表航天五院总体部对方岱宁院士一行表示热烈欢迎。他高度评价了北京理工大学先进结构技术研究院在轻量化多功能结构设计及制造技术研究方面取得的卓越成就,以及研究团队在先进结构技术研究领域获得的领先地位。他表示,航天五院历史悠久,行业应用需求明确,通过成立联合实验室开展关键技术攻关、重大项目申报、人才培养等多维度、深层次全面合作,是实现强强联合、优势互补的有效举措。

方岱宁对航天五院总体部一直以来的大力支持表示感谢。他指出,先进结构技术研究院不仅在力学、材料、光学等领域开展了基础研

究,更在高端装备先进制造等研究成果中支撑了海陆空天各类重大领域装备的研制。先进结构是先进材料与先进制造的桥梁和纽带,其相关理念获得军委科技委等单位领导和学术界的广泛认可。他强调,联合实验室的建立,为双方在飞行器先进结构技术方向的长期合作搭建了桥梁,是双方进一步加深合作的坚实基础,是实现互利共赢的有效举措。

杨亚政与王大轶分别代表北京理工大学先进结构技术研究院和航天五院总体部签署了联合实验室合作协议。

签约仪式后,方岱宁与石洪焱共同为空间飞行器先进结构技术联合实验室揭牌。

随后,方岱宁作了题为《先进结构技术》的学术报告,对先进结构的科学内涵和装备紧迫需求进行了阐述,从轻量化主承力结构设计制造、结构功能一体化设计制造、复合材料结构的增材制造等方面结合开展的具体研究工作对先进结构思想进行了介绍。报告获得参会人员的高度评价。

最后,双方进行了深入的交流并一同参观了航天五院总体部展览室。

空间飞行器先进结构技术联合实验室由北京理工大学先进结构技术研究院与航天五院总



体部共同建立。实验室建设目标为充分发挥双方在航天行业领域和结构专业的影响力及特长,建立产学研相结合的先进结构技术、超结结构技术、功能结构技术、超结结构技术及其他先进结构技术方向开展合作,共同推进重大课题申报和关键技术攻关,为科学创新和我国空间飞行器发展贡献力量。(文/先进结构技术研究院 李营 图/先进结构技术研究院)

### 做精工 爱党报国的北理工人

——我校孙逢春院士讲授思政公开课

9月19日下午,中国工程院院士、北京理工大学原副校长孙逢春教授在北京理工大学良乡校区文化体育中心讲授题为“精工爱党报国 北理-中国电动车辆之源”思政公开课。北京理工大学党委副书记包丽颖出席活动,马克思主义学院师生代表、各书院相关负责人及3400余名学生聆听了思政课。

思政课上,孙逢春院士围绕“远游他乡 筑梦 & 矢志科技报国”“延安薪火 北理 & 中国电动车辆”“核心关键技术 & 汽车强国之路”三个方面,结合自身成长和科研创新经历,与师生分享了已近40年心无旁骛、锲而不舍地坚守在汽车研究的经历和心得。特别是在新能源汽车领域,孙逢春院士带领团队创造了中国新能源汽车行业诸多“第一”,肩负起了时代赋予北理工人的使命,将北理工品质、北理工基因注入了中国新能源汽车行业。孙逢春院士扎根北理工土壤,深耕在汽车事业,奋斗不辍,艰苦攻关,不断开拓创新,在无数次理论与实践的碰撞中寻求发展和突破,在服务国家战略和奉献世界科技发展展现了北理工人的担当。他放弃国外高薪、矢志报国,为北理工学子树立了学习榜样;他擎创新之旗,搜寻天下智慧、准备奋力赶超的精神让在场师生深受感动;他“让新能源汽车不再有禁区,办一届精彩卓越的冬奥会”的光荣梦想让与

会师生动容。一个半小时的公开课,孙逢春院士讲解深入浅出,语言风趣幽默,数据权威详实,事例感人至深,现场气氛十分热烈,多次被掌声打断,为大家呈现了一堂生动的爱党报国的思政公开课。

习近平总书记指出,“我们办中国特色社会主义教育,就是要理直气壮开好思政课,用新时代中国特色社会主义思想铸魂育人,引导学生增强中国特色社会主义道路自信、理论自信、制度自信、文化自信,厚植爱国主义情怀,把爱国情、强国志、报国行自觉融入坚持和发展中国特色社会主义事业、建设社会主义现代化强国、实现中华民族伟大复兴的奋斗之中。”新中国成立70周年盛典前夕,孙逢春院士的这场思政公开课,对于激励北理工学子扛起肩上的责任与使命,把志向力量与祖国的发展建设相结合,把个人的前途与国家的命运相结合,把人生追求的“个人梦”与民族复兴的“中国梦”相结合,为实现科技报国、科技强国梦想不懈奋斗具有特别的意义。

围绕立德树人根本任务,聚焦人才培养中心工作,北京理工大学始终高度重视大学生思政教育工作,并精心邀请大师名家讲思政,策划组织大力度、大范围、大影响



的思政大课堂,在全体学生中营造良好的思想政治学习氛围。

“院士思政公开课”活动是学校深入贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想 and 党的十九大精神,贯彻落实全国高校思想政治工作会议、全国教育大会、学校思想政治理论课教师座谈会精神的重要举措。学校每年邀请院士等大师名家,结合自身特色的贡献成就,以专业背景作为思政教育的有效共鸣点,为师生带来“顶天立地”又“脚踏实地”的精品特色思政课程,打造北理工思政“金课”品牌,激励青年学子“担复兴大任,做时代新人”。

(学生工作部、马克思主义学院)

### 半世纪聚缘,七十载华昌

——我校举办“离退休教职工金婚庆典暨国庆70周年文艺汇演”



在“长长久久”的9月19日,北京理工大学“离退休教职工金婚庆典暨国庆70周年文艺汇演”在7号教学楼报告厅举行。学校党委书记赵长禄,副校长李和章出席庆典,校离退休工作领导小组成员单位负责人、金婚伉俪原单位负责人以及离退休教职工代表、学生代表参加庆典活动,共同为42对伉俪庆祝金婚,同时我校全体离退休教职工也带来一台丰富多彩的文艺演出,满怀喜悦的心情向祖国母亲道一声生日快乐。

9点整,金婚庆典在金婚伉俪代表的感言视频中拉开序幕。回顾50年的相依相伴,视频再现了北理伉俪节俭的品德、醉心学术研究以及在艰苦的岁月中坚持理想的动人故事,幸福的微笑、温馨的画面、动人的爱情无不令在场的人们为之动容。

在全场观众祝福的掌声中,李和章宣读

了金婚伉俪的名单,20对精神矍铄的金婚伉俪代表来到舞台上。男老师捧起玫瑰花送给老伴,呵护自己五十年的老伴,牵手走过红地毯,来到幸福花门下,给对方一个感谢的拥抱,把50年的甜蜜幸福定格在了摄像师的镜头里。

张敬袖代表金婚夫妇发言。风雨同舟、相濡以沫的五十载让张敬袖有些激动,他回忆个人的爱情、家庭的奋斗,他说他们这代人的爱情就是对学术的共同信念,对教育的共同热爱,对信仰的共同坚守,今后,要更加珍惜夕阳红的岁月,继承革命传统,弘扬正能量,力所能及的多做好事、善事。

赵长禄致金婚贺词,代表学校向全体金婚伉俪表示亲切的问候和诚挚的祝福!他表示金婚是优良家风的传承,也是北理工精神的传承。近年来,学校党委坚持内涵发展,创

新发展、特色发展、协同发展,稳步推进“双一流”建设,持续深化综合改革,学校各项教育事业取得了新进展,这些成绩的取得离不开广大离退休教职工的支持与帮助。

他强调,做好离退休工作是学校“双一流”建设的重要一环,学校高度重视并时时关注着离退休教职工的生活,今后,学校党委将不断加强组织领导,注重工作实效,利用信息化等手段推动离退休工作精细化、精准化,为老同志办实事好事,为“老有所乐、老有所为”创造良好的环境和条件保障。他希望伉俪们继续发光发热,不忘初心,发扬老有所为、传播正能量的时代精神,为学校发展贡献智慧和力量。

喜看花开中国,礼赞龙腾九州,共筑光荣梦想,共谱盛世华章。在即将迎来祖国母亲70华诞的喜庆时刻,离退休教职工用歌声、用舞姿追忆和讴歌新中国成立70年来亲身经历的辉煌巨变。短短一个小时的文艺演出,尽展我校离退休教职工形式多样、生动活泼的风采。

伴随着热烈的掌声,北京理工大学“离退休教职工金婚庆典暨国庆70周年文艺汇演”在热烈奋进的氛围中结束。此次活动充分展现了我校老同志幸福的晚年生活,宣传了和谐、感恩的家风,弘扬了老一辈爱国奋斗精神,给广大年轻人树立了奋进榜样,激发离退休教职工在新时代新征程上老有所为。未来,在全校师生员工的辛勤努力下,在广大离退休教职工的支持下,北京理工大学必将迎来新的辉煌!

(文/离退休工作处 谷琳 图/党委宣传部 徐思军)

### 我校举行第一届庆佳水饺优秀教师颁奖仪式

9月9日,北京理工大学第一届庆佳水饺优秀教师颁奖仪式在中心教学楼222会议室举行。北京蓝庭投资管理有限责任公司董事长孔智及其家人,学校党委副书记包丽颖、教育基金会、求是书院相关的负责人与获奖教师出席颁奖仪式。仪式由教务部副部长肖焯主持。

教育基金会工作办公室副主任余海滨介绍了北京理工大学庆佳水饺优秀教师奖的设立背景;肖焯从奖励范围、评选条件、申报情况、评选程序等方面介绍了第一届奖励的评选情况。孔智代表公司和家人向母校全体教师致以节日的祝福,表示家庭三代人都与北理工有着深厚的渊源,自己始终怀揣“北理工梦”,一直致力于为母校教育事业做贡献,希望能与学校进一步开展合作。

包丽颖代表学校对孔智及其家人在北理工设立庆佳水饺优秀教师奖表示谢意。她讲到,孔智作为北理工优秀校友的代表,时刻关注母校建

设,心系母校发展,为学校教育教学事业无私地提供支持帮助,用赤子之心回馈了母校培养,以实际行动传递了教育力量。希望获奖教师珍视孔智一家的爱心,培养更多优秀学生,为国家社会输送更多优秀建设者和接班人。学校将进一步完善校友联系和服务体系,深入推进校企合作,发挥学校特色优势更好地支持和服务企业,与广大校友一道,共同为社会主义现代化强国建设贡献力量。

庆佳水饺优秀教师奖由校友孔智先生倡导并出资设立,用于奖励从事公共基础课程教学,在教学教研活动中取得优异成绩的教师。经过学院推荐、学校评审,共有10位教师获第一届庆佳水饺优秀教师奖。颁奖仪式上,包丽颖、孔智父亲孔庆佳先生、母亲孙水娟女士、孔智共同为获奖教师颁发证书,勉励大家加强本科教学投入和热情,持续推进人才培养改革,更好地服务于“双一流”建设。(文/教务部 图/党委宣传部 徐思军)





# 我校举行 2019 年本科生开学典礼



9 月 11 日上午，北京理工大学举行 2019 年本科生开学典礼。校长、中国工程院院士张军，中国工程院院士宋英贤，副校长王晓锋，副校长李和章，党委副书记、纪委书记杨志宏，党委副书记、副校长项昌乐，党委副书记包丽颖，副校长龙腾，校长助理汪本聪，校长助理杨亚政，良乡高教园区管委会党组书记、常务副主任路鹏出席典礼。部分中学校长，各学院、各书院、各部门负责人以及全体本科新生参加了典礼。典礼由包丽颖主持。

张军首先代表学校向全体本科新生表达了欢迎与祝贺，以四颗“心”阐述了作为北理人应具备的求学精神与时代担当，勉励大家从“心”开始，载梦远航。一是永葆胸怀壮志的初心，胸怀壮志，砥砺前行。要继承学校红色基因文化内核和壮志报国精神血脉，热爱伟大祖国，服务国家需求，主动将个人理想融入时代伟业，用青春与奋斗进德修业。二是坚守明德精工恒心，明德精工，追求卓越。要继续书写服务国家重大战略的精彩笔触，持之以恒探索真知，追求极致精深学术，勇做第一、敢做唯一。在追求真理的道路上奋楫笃行。三是增强创新包容的信心，创新包容，开拓进取。要坚持立足国防、为国奉献的鲜亮底色和守正强基、创新拓天的时代追求，兼收并蓄、锐意进取，乘势而上、奋勇争先，做新时代科技创新的排头兵。四是勇立时代担当的决心，爱国奉献，时代担当。要追寻担当时代重任的“北理表达”，走在科技前沿做“上天之事”，脚踏实地做“立地之人”，肩负历史使命，投身国家建设，做有情怀、有干劲的社会主义

建设者和接班人。他深切地寄语新一代北理工学子，崭新的生活包含着昨日的艰辛与付出、承载着今日的欢欣与鼓舞、孕育着明日的辉煌与骄傲，希望大家成为北理工精神的继承者和开拓者，用勤奋和智慧成就属于自己的无悔青春！

王晓锋宣读了本科新生奖学金获奖学生名单。与会领导嘉宾为 2019 级本科新生佩戴校徽，标志着 2019 级本科新生已正式成为北京理工大学的一员，他们将作为新时代的有为青年，紧跟时代的步伐，团结奋进、求实创新，为中国特色社会主义建设奋勇向前。

全国模范教师、机械与车辆学院薛庆教



授代表教师发言，她送给大家六个以字母 I 为首字母的单词“Independence, Integration, International, Interaction, Innovation, Improvement”，勉励大家在新的学习与生活中学会独立思考、整合信息，要具有世界眼光、适应团队合作，要坚持创新与能力提升，作为朝气蓬勃的青年人与时代共进步、与祖国共成长。西北师范大学附属中学校长贾金元代表中学校长发言，他指出，作为“中国枪王”朵英贤院士的母校，学校创新进取、卓越发展，培养了一大批优秀大学生，他勉励同学们求真、求实、求新，广泛涉猎、修身健体，以感恩之心回馈祖国、回馈社会，为实现中华民族伟大复兴的中国梦而奋斗。

特立书院本科生王思成代表 2019 级本科新生发言，表示将秉承“德以明理，学以精工”的校训，立鸿鹄志，做奋斗者，学精学深、创新创造，做走在时代前列的奋进者、开拓者和奉献者。校学生会主席、计算机学院 2016 级本科生黄泽远代表在校生发言，讲述了北理工青年爱国担当的品格，激励大家树立远大目标、无畏挫折与艰难、锤炼视野与修为，胸怀壮志、明德精工、创新包容、时代担当，书写北理人新的时代故事。

最后，伴随着激昂的乐曲，全体 2019 级本科新生全体起立，共同朗诵《以青春的名义，向祖国报告！》，表达对祖国的热爱，热烈庆祝新中国成立 70 周年。

(文/学生工作部 图/党委宣传部 郭强 冯浩)

# 我校圆满完成 2019 级外国留学生迎新工作



金秋飒爽，丹枫迎秋，9 月 6 日至 7 日，北京理工大学 2019-2020 学年外国留学生迎新工作顺利展开，共迎来了 115 个国家的 600 余名外国留学生，在承载着梦想和希望的北理工即将开启一段属于自己的寻梦之旅。

为做好本学年外国留学生迎新工作，在学校多个部门协同支持和近百名留学生志愿者的积极参与下，留学生中心对迎新工作做了周密安排和精心部署，让新生在温馨的接机服务、行李存放、注册报到、宿舍入住、校园参观等过程中真切体会到北理工的热情周到和浓浓关怀。

9 月 9 日上午，2019-2020 学年外国留学生开学典礼在中心教学楼一层报告厅举行。留学生中心副主任赵坤向同学们介绍了中国的基本情况 and 北京理工大学的校史校情，将北理工比作新生的“新家”，同时对新生寄予了在北理度过精彩时光的美好祝愿。教师代表、物理学院副院长郑宁在发言中表示，希望同学们可以做大学的主人，不要害怕困难和失败，勇敢面对挑战，用自己的力量改变命运。

2019 届航空宇航科学与技术专业巴基斯坦籍硕士生那一德作为校友代表发言，在校期间学习成绩优异的他表示，是北理工提供了优秀的学习平台和广阔的发展空间，使自己不断取得进步和突破，他希望各位新同学能够珍惜机会、把握机遇，勇于追求自己的梦想。在在校生代表、2016 级计算机科学与技术专业乌干达籍本科生龔虹分享了自己在北理工的初心和成长经历，寄语新生要明确个人目

标、制定学习计划，为实现价值和梦想而不懈努力。新生代表、计算机科学与技术专业马来西亚籍硕士生米兰在发言中表达了自己对即将开始的“留学北理”生活的期望，鼓励新生要给自己树立一个目标，并为之拼搏和奋斗。新生代表、令闻书院俄罗斯籍本科生安娜讲述了自己选择中国和北理工的原因，家中几代人从事航天领域方面的工作，使从小就喜爱中国文化的她深受影响，而北理工强大的科研实力使她坚信这里就是开启自己梦想的地方，希望自己在“留学北理”中迎来成长和蜕变，为人类的航空航天事业贡献力量。

典礼上还举行了“2019 级优秀新生颁奖仪式”，为我校 2019 级优秀外国留学生颁发荣誉证书，以示鼓励。留学生中心按惯例为全体新生介绍了“留学北理”基本概况，并就办学历史、专业特色、人才培养、师资力量、科学研究、生活环境等方面做了全面详细的介绍。

在随后一段时间里，留学生中心将认真做好本年度外国留学生新生入学教育工作，重点做好法律法规和校纪校规宣讲，校史校情的参观讲解，以及在京生活指南、跨文化心理适应、实验室安全教育、专业说明会等系列讲座，帮助新生及时了解政策法规、熟悉校园环境、明确学习目标、做好留学规划，为 2019 级外国留学生教育管理工作的顺利开展打下坚实基础。

(文/留学生中心 同晓敏 图/留学生中心 沈佳培)

# 新学期，让一流校区从细节展开

“理科教学楼宽敞的楼道，我再也不是匆匆而过，而是坐下来学习思考，或与同学交流讨论，这处楼道空间，真的很不错。”新学期伊始，不少同学惊讶地发现理科教学楼六处连廊休息区“大变身”。新学期，良乡校区的变化不仅如此。

金色九月，伴随着又一届莘莘学子报到入学，北京理工大学良乡校区迎来了第十二批新生入住。2019 年夏季学期，面向“双一流”建设，良乡校区在学校的统一部署下，继续“坚持师生为本提升福祉，构建一流高效宜学宜居环境”的工作理念，持续加强校区建设，让“一流在细节中展开”。

在这个夏季的改造工作中，加强校园文化空间建设，成为重点。长期以来，良乡校区理科教学楼教学活动开展密集，但其内部连廊空间面积大，利用率低，针对这一问题，经过精心设计，新学期伊始，在理科教学楼 2 至 4 层，建成了六处品味高雅、实用温馨的连廊文化空间，在为师生提供良好的学习交流 and 休息空间的同时，也有效提升了教学楼



的文化品质。除此之外，细心的师生也会发现，理科教学楼的教室门牌、卫生间也有了全新的变化，巧妙造型设计，让习以为常的教学楼有了不一样的味道。

而在徐特立图书馆全新落成“馨书吧——24 小时共享学习休闲空间”新学期也精彩亮相，为同学们推出了咖啡水吧，增加了讨论交流区域，全面提升学习空间服务品质，助力学风建设。

除此之外，夏季学期中，良乡校区还启动了疏桐园 C 宿舍楼样板公共空间建设项目，新学期全新装修宿舍楼亮相，洗漱间、淋浴间、卫生间和全面升级为滚筒洗衣机的洗衣房，干湿分离，整洁干净，注重隐私保护，并新增了共享吹风机等新设施，进一步提升了校园生活的舒适性和便捷性。重新粉刷的楼道空间，楼道和宿舍照明灯也全部更换为 LED 照明光源，全面提升了宿舍楼的明亮程度。据悉，下一阶段，良乡校区宿舍楼均将按照疏桐园 C 此次的标准进行改造，为广大学子提供舒适的生活空间。

除了教学楼和宿舍的改造工作外，夏季学期学校还大力度对学生服务中心三层原有的学生活动空间进行了全面装修改造，专门开辟了学习共享空间，服务师生学习交流。值得一提的是，新学期一批全新的学生活动空间也建成启用。聚焦人才培养，结合书院制建设，学校充分利用良乡校区宿舍楼宇地下空间，建成了位于学服三层近 500 平米的馨书吧办公空间，位于疏桐园 D 栋地下室

900 平米的求是书院公共活动空间，并全面启用位于静园 A 地下室 500 余平米的大学生媒体中心和明德书院公共活动空间，这些空间的建成和启用，将极大的为“书生们”综合素质培养提供有力支持。

新学期，良乡校区的校园环境和基础设施，也有了新的变化，行政楼前广场的喷泉全面更换设备，改造升级，开放夜景照明。驻足北湖之畔，新学期在良乡校区西区东北角，两栋全新落成的学生宿舍楼全面投入使用，400 余间新宿舍的启用，满足了 1600 余名 2019 级本科和研究生的住宿需要。位于良乡校区东区的新体育馆，也在新学期伊始全面投入使用。目前游泳、羽毛球、篮球、乒乓球等项目免费开放体验，极大的满足了良乡校区师生的体育运动需求，为一流人才培养提供有力支撑。

新学期，新气象，一流大学需要一流高效宜学宜居环境，一流环境，离不开对细节的精心雕琢，让一流在细节中展开，任重道远。

(文/良乡校区管理处 郑嘉奇、党委宣传部 王征 图/记者团)

