



建设工程学院信息月报

2023年9-10月（总第九十二期）

主编：吕伟华 责任编辑：马润泽 电话：84708502 邮箱：jgdb@dlut.edu.cn

目 录

- 建设工程学部2023级新生开学典礼暨优秀大学生颁奖仪式隆重召开——以学生为中心，用“四个一”引领新生成长成才
- 【学思想·建新功】结构监控硕博研究生导师师生纵向党支部开展系列主题党日活动
- 大工学子荣获第三届全国大学生工业化建筑与智慧建造竞赛一、二等奖
- 喜报！建工学部一名学子获评辽宁省优秀大学生党员
- 实战实操 防患未然 学部开展消防安全演练
- 建设工程学部面向2023级新生开展中秋暖心活动
- 建设工程学部举办2023年青年教师讲课竞赛
- 学校党委第二巡视组巡视建设工程学部党委工作动员会召开
- 建设工程学部“i建工”专业领航启动仪式暨双创动员会顺利举办
- 贯彻落实学校新学期工作会议精神 持续推进建工学部事业高质量发展
- 国家重点研发计划项目课题“健康居住环境”2023年研究进展报告总结会暨英歌石科学城“智慧建筑平台”建设方案研讨会成功举办
- 建工学部2023级研究生实验室安全培训顺利举办
- 建设工程学部党委举办“追寻革命足迹，传承红色基因”党性教育培训班
- 建设工程学院召开2023级本科生双班主任座谈会

建设工程学部2023级新生开学典礼暨优秀大学生颁奖仪式隆重召开——以学生为中心，用“四个一”引领新生成长成才

为培养新生爱校爱专业情怀，增强学生责任感、认同感与归属感，让更多家长见证学生成长成才重要时刻，8月31日新生报到当晚，建设工程学部在学生文化中心剧场隆重举行2023级新生开学典礼暨优秀大学生颁奖仪式。建工学部部长李钢，党委书记于龙，副部长李冬生，副部长吕林，副部长王胤，副书记兼副部长、纪委书记吕伟华，水利工程学院院长邹德高，港航与海洋工程学院院长马玉祥，土木工程学院副院长赵天怡，交通运输学院副院长钟绍鹏，建设管理系副主任窦玉丹等部院领导出席典礼。2023级全体新生、学生家长、班主任、辅导员以及在校生代表参加活动。典礼由建工学部党委副书记、副部长郭景晨主持。



开学典礼在雄壮的国歌声中正式拉开序幕。

建工学部部长李钢代表全体学部师生对2023级298位本科生新生，612位研究生新生，18位留学生新生表示热烈的欢迎。并号召全体师生起立，用掌声向到场的200余名家长致以崇高的敬意和感谢，感谢父母养育之恩，感谢家长选择大工、选择建工。

李钢部长代表学部全体教职工向全体家长表达了欢迎以及感谢，在致辞中介绍了建设工程学部的发展历程、师资力量、学科实力等情况，并号召同学们以众多两院院士、大国工匠等优秀校友为榜样，成新时期国家的基础设施建设需要的拔尖创新人才，去完成“更高、更深、更精”的建设使命。李钢部长寄语新生。一是要高位思考树立“大志向”，脚踏实地践行“小目标”，要于国家、民族、社会的高位置去思考并树立大学时代的理想和志向，并且脚踏实地的践行。二是要常怀感恩之心，多行担当之勇，希望同学们怀揣感恩之心献身于国家和人民，用奋勇担当去践行初心和使命。三是要提升综合能力，注重人品与学业双修，全方面提升自己的综合能力，践行“厚德和物、勤学创新”的部训精神。



学生的成长发展离不开教师的指导帮助，典礼上，主席台领导为全体新生专业班主任及辅导员颁发聘书。



新生专业班主任彭云代表全体教师承诺，恪尽为人师者“传道、授业、解惑”的宗旨，成为学生们学业上称职、合格的导师，生活中真挚的朋友。新生代表，2023级本科生贾岩东表示，作为青年一代，矢志奋斗，努力成长为堪当民族复兴大任的建工人。



为发挥榜样引领作用，激励新生奋发图强，典礼现场为上一学年“建工之星”、校优

秀学生标兵、国家奖学金获得者颁奖。校优秀研究生标兵、学术之星崔凯、校自立自强标兵马京吉作为在校生代表讲述奋斗故事，鼓励新生作为国家富强的见证者、受益者，要心有所信，成为民族复兴的参与者、见证者。美轮美奂的舞蹈《回望信仰》衬托先辈们的信仰熠熠生辉，更是激励青年一代要用奋斗擦亮青春底色、以实干担当时代重任。



典礼最后，全体新生庄严宣誓，“厚德和物，勤学创新，做新时代的卓越建工人！”，伴随着激昂的誓词，建设工程学部2023级开学典礼暨优秀大学生颁奖仪式落下帷幕。



此次开学典礼是一堂生动的思政课。同时，学部为每名同学精心准备一件彰显学部文化的T恤衫、一瓶刻有新生姓名的可乐、一张餐券，请新生吃在大工的第一顿饭，旨在用“四个一”为新生美好大学生活筑梦启航，期待2023级全体新生不负韶华、不负时代，在建设工程学部书写更加精彩的学习生涯和人生篇章！

【学思想·建新功】结构监控硕博研究生导师师生纵向党支部开展系列主题党日活动

结构监控硕博研究生导师师生纵向党支部系统学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育、深入学习贯彻党的二十大精神，牢牢把握“学思想、强党性、重实践、建新功”的总要求，同时，紧密结合支部“一体统筹、三项融合、三种联动”的“133”党建模式，开展创建图书角、拍摄主题微课、毕业生党员主题党日，专题组织生活会等系列活动，着力以更高标准、更实举措推动主题教育走深走实。

一、“阅动青春，读享未来”暨“你选书，我买单”活动

党支部于4月23日（世界读书日）成功开展“阅动青春，读享未来”图书角创建活动，在建工学部3号楼502内门处设立图书角，成立图书管理员小组，精心制作图书借阅册与借阅规则。并在4月至7月每两周开展“你选书，我买单”图书荐购活动，由支部图书馆管理员定期审核并购买所推荐书籍。书籍涵盖了各个领域，为大家提供了较广阔的阅读天地。图书角覆盖结构监控研究所三个党支部和团支部成员，营造了浓郁的“爱读书、读好书、善读书”的学习氛围，促进党员汲取知识营养、拓展思维边界、提升个人能力。未来，党支部将继续完善图书角，坚持好书大家推荐、好书大家阅读、好书大家分享，持续把读书交流活动与党建和业务工作有机融合起来。



二、“研学二十大，奋进新征程”系列微课活动

党支部联合建工学部研究生团工委，于2023年3月至7月中旬，共同推出“研学二十大，奋进新征程”系列微课活动，结合每月时事热点，确定微课主题，成功举办主题微课共7期，编辑推文7篇，学期阅读总数2000余次。党建与团建融合，不仅是观念的“沟通”到“融通”，也有人才的“迁入”到“融入”，更有资源的“相加”到“相融”。在奋力实现大工一流大学建设新征程“加速跑”的道路上，党支部将持续与学部团工委、团支部合作，以“和”力汇聚党团干部思考、以“和”力普惠党员群众关切，共建景深、共图长远，成就开顶风船、走上坡路的新篇章。



三、青春心向党，建工新征程-毕业生党员主题党日活动

党支部于6月15日举办“青春心向党、建功新征程”毕业生党员主题党日活动，为何雨航、张涛、陈浩与胡译尹4名毕业生党员精心准备了“政治生日”贺卡，贺卡中印写着对每位党员的祝福和期盼。在毕业生寄语环节，何雨航同志以诗表达友情、离别和希望，也是在毕业季时送给母校和青春的珍贵礼物。最后，张泽远老师以“青春筑梦，奋斗启航”为主题结合学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育讲授毕业生最后一次党课，希望毕业生党员能够不忘初心，时刻铭记身为大工学子的使命，在未来能够展现出我校的优良校风，为我校争光添彩。



四、学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想—专题组织生活会

党支部于2023年8月30日召开学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想专题组织生活会。会上党支部书记李钢聚焦“学思想、强党性、重实践、建新功”总要求，从上半年党支部工作，党支部检视问题情况，下一步整改举措多方面进行对照检查。之后全体党员同志开展批评和自我批评，深刻剖析了思想根源并形成分析总结报告及整改方案，做到自我批评严肃认真，相互批评坦诚相见。针对查摆出来的问题，党支部逐步按即知即改、短期整改和中长期整改三大类进行归类，并及时分析研究，查找问题存在的根源，在整改落实上狠下功夫，制定切实可行的整改方案。党支部将专题组织生活会开成学习教育的“加油站”，努力把学理论、悟思想的成果转化为办实事、开新局的成效。



大工学子荣获第三届全国大学生工业化建筑与智慧建造竞赛 一、二等奖

2023年9月9日，“第三届全国大学生工业化建筑与智慧建造竞赛”决赛在南京举行。我校建设工程学部硕士研究生汪涛、倪磊、郑书慧、赵一舸与建筑与艺术学院硕士研究生刘纪源、陈华、晋日丰、张玉争组成的“建设美丽中国队”完成了作品《方舟》，在“A绿色低碳与智能审查应用”赛道荣获一等奖。我校建设工程学部硕士研究生郭泓方、袁振兴、焦世元、王彤彤、张平与建筑与艺术学院硕士研究生焦飞鹏、邓伟、刘璇组成的“理塘维护小队”完成了作品《风雨操场食堂》，在“C工业化建筑全流程协同应用”赛道荣获二等奖。两只参赛队由建设工程学部徐博瀚副教授和建筑与艺术学院李国鹏副教授联合指导，我校获大赛“优秀组织奖”。



“第三届全国大学生工业化建筑与智慧建造竞赛”由中国建筑学会指导，中国建筑学会工业化建筑学术委员会、中国建筑学会BIM分会、东南大学、中国建筑科学研究院有限

公司主办。本届竞赛主题为“智能建造与新型建筑工业化协同发展”，以实现建筑业“信息化、工业化、绿色化、智慧化”为目标，涵盖多个学科方向。旨在激发大学生的创新潜力，培养团队协作和工程实践能力，进一步推进高校实践教育教学改革，增强我国工业化建筑和智慧建造的研究与交流，推动相关领域的人才培养模式改革，搭建新形式的产学研合作平台，提高人才培养质量。来自全国各地的200余所高校、500多支队伍、2100多名师生参与了竞赛。

我校两组队员根据建筑工业化背景，将绿色低碳，智能协同融入作品当中，结合各种绿色建筑技术，突显了创新性和可持续性。作品《方舟》是一项低碳发展与建筑工业化的创新设计，重新构思了大连理工大学建筑与艺术学院教学馆，旨在成为新建筑技术的典范。作品《风雨操场食堂》充分利用了工业化全流程概念，通过BIM技术将建筑、结构和机电三个专业融为一体，结合生产、施工，实现了高效协同设计和装配式建造。

在学校、建设工程学部和建筑与艺术学院大力支持下，徐博瀚和李国鹏两位老师连续三年联合指导学生参加了“全国大学生工业化建筑与智慧建造竞赛”，在2021年和2022年的第一届和第二届竞赛中获得二等奖两项、三等奖一项。建设工程学部和建筑与艺术学院依托专业竞赛，创新多学科协同实践教育培养模式，激发学生的创新潜力，培养团队协作和工程实践能力，提高了工业化建筑与智慧建造领域的人才培养质量。

喜报！建工学部一名学子获评辽宁省优秀大学生党员

近日，中共辽宁省委教育工委公布了2023年度辽宁省优秀大学生党员及党员标兵名单，我校10名学生党员获此荣誉，其中建工学部1名学子获评“辽宁省优秀大学生党员”。



羿宏林，建设工程学部海动2021级党支部书记，2021级硕士研究生。他牢记“革命理想高于天”，作为学校唯一学生代表入选2022年“全国青年马克思主义者培养工程”，获

评“优秀学员”；作为学校唯一学生代表入选2022年“全省高校党务工作示范培训班”，选派参加“扬帆计划·中央和国家大学生实习”；他牢记“事业靠本领成就”，获评国家奖学金，发表专利4项；他牢记“把小我融入大我”，作为学校第二十二届研究生支教团成员，赴新疆哈密开展一年的支教工作，先后承担多门主干课程教学及班主任工作，获评“优秀教师”。现任校团委宣传部部长、校研究生党员骨干培养班班长。

希望学部广大学子能以受表彰的优秀大学生党员为榜样，在学校和学部“双一流”建设“加速跑”的道路上，矢志奋斗，追求卓越，展现更大的担当作为，书写更壮美的青春画卷。

实战实操 防患未然 学部开展消防安全演练

为加强建设工程学部2023级研究生消防安全意识，建设平安校园，进一步普及实验室消防安全基本常识，学习掌握各种消防设施的使用方法，提高自防自救能力，建设工程学部联合化工学院、光电工程与仪器科学学院、运载工程与力学学部等学部院针对全体研究生新生开展实验室消防安全演练活动。



2023年9月22日与23日，在大连理工大学西部校区广场开展消防安全培训及灭火演练活动。建设工程学部2023级全体研究生共同参与。

本次消防安全演练培训涉及灭火器使用、暗室逃生等安全技能。结合大学生校园生活实际，普及校园消防知识，详细讲解火灾的分类、防火灭火基本知识、火场逃生自救与互救方法等。现场师生认真聆听，既有效掌握了紧急疏散及逃生自救方法，也对消防安全的重要性有了更深层次的理解。



进入场馆前，学生们结合安全演练老师的讲解，掌握灭火器操作和应急疏散的要点，随后依次进入场馆，在拟真环境中体验火情下的灭火与逃生。在模拟灭火体验馆中，使用模拟灭火器和模拟火源，练习扑灭初期火灾。演练中，同学们发扬了团结协作精神，积极配合，相互协调，严格遵守演练程序和纪律，切实提高快速反应和实战能力，做到平安演练，确保演练达到预期目标。相关部门认真观摩、及时总结，对演练整个过程进行详细分析、评估、及时查缺补漏，不断夯实校园防灾减灾应急处置管理水平。



消防安全演练活动的圆满完成，不仅增强了师生们的消防安全意识，也提高了自防自救、应对突发事件的能力，为有效预防消防事故打下了基础。下一步，学部将持续开展形式多样的消防安全教育活动，不断夯实安全根基，筑牢校园的消防安全防线。

建设工程学部面向2023级新生开展中秋暖心活动

海上生明月，天涯共此时。2023年癸卯中秋节是2023级新同学离乡的第一个传统节日，建设工程学部党委高度重视双节期间留校学生工作，精心策划丰富多彩的文体活动，让同

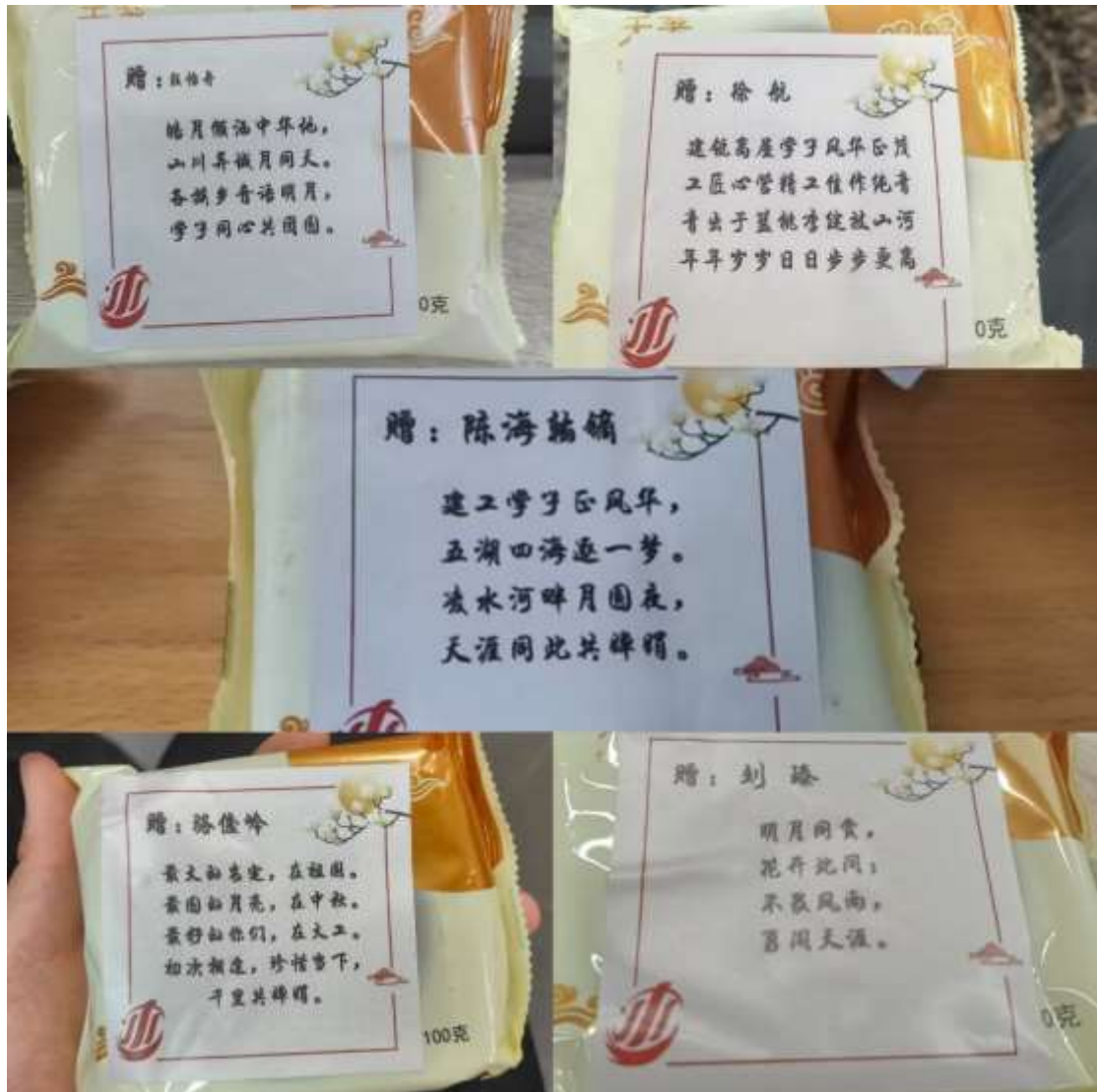
学们在千里之外的校园亦能感受浓浓的温暖。



中秋夜晚19时，建设工程学部党委书记于龙教授、学部党委副书记郭景晨老师走访西山生活区3舍，慰问学部留校学生，与学生开展座谈活动。



于龙书记亲切关心双节留校学生的学习、饮食、住宿等情况，耐心解答同学们关心的问题，对学生们送达中秋节的美好祝福，并叮嘱同学们向家中亲人报一声平安。随后，学部精心挑选影片在3舍中厅放映，现场座无虚席。



建设工程学部为2023级297名同学定制专属月饼，并赠予节日的美好祝福。同时，学部组织新生篮球对抗赛，增进同学之间的友谊。系列活动丰富了学生们的校园文化生活，助力同学们在校园内度过一个美好而充实的中秋佳节。

建设工程学部举办2023年青年教师讲课竞赛

9月27日下午，建设工程学部2023年青年教师讲课竞赛在第一教学馆117教室举行。建设工程学部副部长王胤主持竞赛，教师发展中心副主任任立春出席竞赛并致辞。

10位参赛青年教师对参赛课程进行了2分钟的说课介绍和13分钟的课程教学内容展示，以不同的讲授风格和丰富精细的教学设计展示出对专业与教学的理解和为人师表的风采。

赛后，青年教师们积极向各位评审专家请教问询并约定进一步的提升指导，彼此之间热切交流，现场气氛活跃高涨。



本次竞赛，学部邀请杨春秋教授和6位本学部专家、教学名师共同组织评审团，旨在通过竞赛帮助教师充分了解和提升在教学设计、教学内容讲授、教学组织、语言教态规范等多



方面的内涵与技能。赛后，评审专家对各位参赛教师的治学精神给予充分肯定，并一一作出点评，指出不足与改进方法。“不是看到希望才去努力，是努力了才有希望。教师要作为引领者牵引出学生的内驱力，你付出的时间不会辜负你，学生也不会辜负你”，评审专家们深刻地表达对参赛教师的期望与鼓励。

获奖名单如下：

一等奖：董志骞、都佳、王庆凯、窦玉丹、吴甜宇

二等奖：韩聪聪、王荣泉、廖志毅、王江波、林子敬

获得一等奖的5位教师将代表建设工程学部参加2023年大连理工大学青年教师讲课竞赛校级竞赛。

学校党委第二巡视组巡视建设工程学部党委工作动员会召开

10月9日，根据学校党委巡视工作统一部署，学校党委第二巡视组巡视建设工程学部党委工作动员会召开。会上，巡视组组长戴磊作动员讲话，学部党委书记于龙作表态。会议由学部部长李钢主持。巡视组副组长及成员，学部党政班子成员、系所负责人、基层党支部书记、教师和学生代表参加会议。



戴磊指出，自校内巡视工作开展以来，学校党委始终坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，坚决贯彻落实党中央关于巡视工作决策部署，将校内巡视作为坚持和加强党的全面领导，履行全面从严治党主体责任，落实立德树人根本任务，推动“双一

流”建设“加速跑”的重要抓手。党的二十大之后，学校党委进一步落实政治监督的具体化、精准化、常态化要求，紧扣“围绕中心、服务大局”要求，聚焦事业发展，推动校内巡视务实简约管用。

戴磊强调，巡视的落脚点是推动发展，建设工程学部党委要提高政治站位，充分认识开展巡视工作的重要意义；深化政治监督，围绕“四个落实”查找阻碍事业发展的堵点难点；强化政治担当，积极支持配合学校党委巡视组工作，做到“问题共答”，共同完成好学校党委交给的巡视任务。也希望广大师生站在推动学校和学部事业发展负责的态度，积极、如实地向巡视组反映情况。

于龙表示，建设工程学部党政班子及全体师生将坚决落实学校党委巡视工作部署，全力支持和配合党委巡视组开展工作，把本次接受巡视的过程作为寻找差距、发现问题、补上不足、改进工作、促进发展的过程。对巡视组指出的问题，学部党委将诚恳接受、立行立改、全面整改，切实解决好影响和制约事业发展的突出问题。学部党委将以此次巡视为契机，在巡视组的指导和帮助下，进一步增强党政班子及班子成员的政治自觉，进一步强化薄弱环节、疏通堵点难点，进一步理清发展思路、完善工作措施，将巡视成果转化为推动教育教学和科学研究的实际行动，以巡视整改的工作成效促进学部事业的健康发展。

李钢表示，一流大学一流学科建设发展需要高质量监督支撑保障，巡视是党内监督体系的重要组成部分。建设工程学部党委和全体党员干部、全体师生将深刻认识巡视工作的重要意义，把巡视作为接受组织监督、深化党性教育的难得机会，以此次巡视为契机，进一步推动学部各项事业健康发展，为学校“双一流”建设做出贡献。

学校党委第二巡视组将在10月9日起在建设工程学部开展工作。巡视期间，设立信访电话84709660；电子邮箱：xunshizu0201@dlut.edu.cn；在综合实验三号楼二楼中厅西北角设置联系信箱。受理信访截至时间为10月25日17:00，每天受理信访电话的时间为8:30-17:00，根据学校巡视工作办法，巡视组主要受理反映党政领导班子及其成员，重要岗位党员领导干部问题的来信来电来访，重点是关于违反政治纪律、组织纪律、廉洁纪律、群众纪律、工作纪律和生活纪律等方面举报和反映。

同时，巡视组开通通道征集干部师生对巡视组开展工作的意见建议，具体请见二维码。



建设工程学部“i建工”专业领航启动仪式暨双创动员会顺利举办

为落实“立德树人”根本任务，贯彻学校“全面发展、分类卓越、多元成才”教育理念，落实“价值塑造-能力培养-知识传授”三位一体育人体系，提升学部人才培养质量，引导新生树立专业理想，激发奋斗热情，建设工程学部于10月14日上午举办2023级本科生“i建工”专业领航启动仪式暨双创动员会，学部党委委员副部长王胤教授出席，学部辅导员、教务员、全体2023级、2022级本科生参加。



建设工程学部副部长王胤教授从新时代人才需求入手，介绍土木专业发展现状以及国家需求，对同学们提出成长成才期望，介绍了学部“本研贯通”、“菁英计划”、“研究生推免”、“专业预分流”等各项政策，促进同学们早规划、早行动，着力提升个人创新能力、综合素养，踔厉奋发，建“工”立业。

学部双创工作负责人王鑫垚老师以“水系统智慧感知与精准调控”、“给予机器视觉的混凝土桥梁底面裂缝检测系统”等科研项目举例，深入浅出地让同学们理解“创新”、理解“创业”，鼓励同学们将专业所学应用于社会需求。随后，通过对“互联网+”、“挑战杯”、“结构设计赛”、“水利创新赛”等赛事梳理简介，鼓励同学们打好基础、勇于尝试、用好学部教育资源、团队合作，积极投身创新创业教育活动。

结构设计赛、水利创新赛、交通科技赛、混凝土龙舟赛等学部主要参赛团队为学生们介绍了参赛历程、参赛感悟，鼓励同学们积极参加科创竞赛。



“参加完此次启动仪式，我对于“大学怎么学”有了更清晰的认识，也给自己树立了大学的小目标，希望能够通过自己的努力让大学生活更丰富多彩，锤炼自己的本领”。姜宇阳同学在结束会议后感而发。

建设工程学部切实“以学生为中心”，积极关注并回应学生成长需求，准确识变、科学应变、主动求变，不断探索人才培养新模式，后续将陆续开展“i建工”系列活动，帮助同学们更科学、全面认识专业，提升专业归属感、认同感，为推动学校双一流建设加速跑贡献建工力量。

贯彻落实学校新学期工作会议精神 持续推进建工学部事业高质量发展

10月13日上午，建设工程学部党委在厚兴楼307会议室组织召开新学期事业发展推

进会。学部党政班子、内设学院班子、研究所所长、党支部书记及教师共计260余人通过线上、线下方式参加会议。会议由学部党委副书记、副部长、纪委书记吕伟华主持。



会上，学部党委书记于龙以“凝聚共识，守正创新，在加速卓越新征程上奋力前行”为题，向学部全体教师传达了学校新学期工作会议精神，解读项书记、贾校长在学校党校2023年秋季学期干部培训班上的讲话精神。同时，对新学期班子调研中反映的工资改革、退休等热点要点问题进行了讲解回应。

于龙指出，在“两个大局”的背景下，学校坚持一流大学建设“三步走”战略目标，向纵深推进实施“三大工程”，充分体现了学校党委在“教育强国”战略下的使命担当和争创一流的历史主动。学部要进一步落实学校第十四次党代会精神，紧跟学校党委决策部署和建设方向，深刻认识加速发展的紧迫性和严重性，进一步强化卓越目标牵引，完善与“加速跑”相适应的体制机制。学部党政班子及各级负责人要坚持以师生为中心的发展理念，以上率下主动担当作为。党员同志们要以党员的责任感和使命感努力奋斗，加大服务东北辽宁大连，实现学部整体实力倍增的新跨越。

随后，学部部长李钢以“勇担使命，抢抓机遇，开创建工新时代加速发展新格局”为题，向全体教师解析了新的建设期学部学科发展规划，人才培养、科学研究、师资队伍及综合治理等工作的目标与任务，以及学部管理重心下移改革工作的思路和举措。

李钢指出，新发展要有新思路，要结合国家重大需求，瞄准前沿科学问题，聚焦领域导向，促进多学科融合，形成群聚发展新态势。要以招生质量、培养模式、培养机制为抓手全面提升人才培养质量；要以“高质引才”促发展，“精准引才”补短板，建立长效、

持久的引才机制；要加速传统科研方向转型，实现“量”与“质”双提升；要坚持以师生为中心，提升机关服务保障能力。李钢强调，学部要紧跟学校部署制定目标和任务，着力推进机制体制改革，激发内部活力，要以优化资源配置促进“卓越”，以创新机制体制营造“魅力”，以脚踏实地工作创造“幸福”。



会议最后，学部召开安全管理工作会议。吕伟华做学部安全管理工作部署，并组织与各研究所所长签署《安全管理责任书》，进一步推进学部分级安全管理体系落实落地。

国家重点研发计划项目课题“健康居住环境”2023年研究进展报告总结会暨英歌石科学城“智慧建筑平台”建设方案研讨会成功举办

2023年10月14日，国家“十四五”重点研发计划项目课题“基于数据驱动的健康居住环境逆向设计和运维保障技术研究”2023年进展总结报告会暨大连英歌石科学城“智慧建筑中间试验与信息化平台”建设方案研讨会成功举办。



参会人员合影

本次会议由来自高校、科研机构 and 企业的40余名代表参会。中国建筑设计研究院有限公司、国家住宅中心主任张磊，中建八局东北分公司总工王宇航，都市发展设计集团有限公司董事长李海峰，大连市建筑设计研究院有限公司副总工张志刚，大连城建设计院有限公司总工刘欣彤，大连冰山集团有限公司部长张为民，香港大学教授李玉国，美国科罗拉多大学教授翟志强等国内外知名学者、公司高管，以及中国船舶719所、辽宁红沿河核电有限公司、中海宏洋地产集团、广州松下、海信空调等单位的负责人出席会议。



会议现场

大连理工大学建设工程学部党委书记于龙教授、大连理工大学科研院重大项目办公室蒋成刚主任分别在开幕式致欢迎辞，对各位嘉宾的到来表示热烈欢迎。中国建筑设计研究院、国家住宅中心张磊主任代表重点研发项目团队致欢迎辞。会议由大连理工大学建设工程学部张腾飞教授主持，并介绍课题年度研究进展。来自不同领域的参会嘉宾针对各参研单位各自的研究工作进行了热烈研讨。



于龙书记讲话



蒋成刚主任讲话



李冬生副部长讲话



张磊主任讲话

会议还针对大连英歌石科学城“智慧建筑中间试验与信息化平台”的建设方案展开研讨。大连理工大学建设工程学部副部长李冬生教授在会上鼓励各位专家凝聚智慧，广泛交流，共谋各方事业高质量发展。



张腾飞教授主持开幕式并介绍课题进展



开幕式现场

会议期间，张腾飞教授介绍了建筑与交通工具舱室环境课题组的相关研究成果。会后，参会嘉宾参观了大连理工大学建筑环境与设备工程实验室。相关科研团队将以承担的国家重点研发课题为契机，以大连英歌石科学城“智慧建筑中间试验与信息化平台”为载体，引领相关领域的科技创新与成果转化，为推动行业发展进步贡献力量。



会议代表莅临大连理工大学建筑环境与设备工程实验室参观

建工学部2023级研究生实验室安全培训顺利举办

为进一步提高2023级研究生新生的实验室安全意识和事故处理能力，帮助新生从入学开始就树立牢固的实验室安全意识，10月11日和15日，建设工程学部实验中心分别组织开展了两场实验室安全教育活动，本学部新入学硕博新生约779人参与本次活动，基本做到了全覆盖。





本次培训由实验中心负责安全管理工作的张昱老师主讲，场务、组织工作由孙毅超老师负责。培训内容按照本学部实验室情况介绍、进入实验室前的准备、实验室内的风险、实验室内的行为准则、紧急情况处置的顺序展开，通俗易懂地向学生介绍了包括实验室安全的基本原则、实验操作规范、危险品的正确使用以及事故应急处理等在内的内容，辅以实际案例的讲解和经验传授，使新同学能够更加深入、生动地了解实验室安全知识，提高自我保护意识，规避实验室内的各类风险。

讲座现场气氛活跃，同学们积极参与互动环节，踊跃提问，纷纷表示，通过此次讲座，受益匪浅，对实验室安全知识有了更全面的了解，并表示会积极将安全学习运用到实践当中去，为自己的科研工作保驾护航。



本次培训是建设工程学部第一次采用集中时间、全覆盖的形式开展安全培训，是实验室安全培训新思路的一次成功尝试。建设工程学部未来将总结本次培训的经验，拓展思路，进一步加强实验室安全教育培训力度，为提升师生的安全意识和技能、确保实验室安全运行而努力，助推学校“三大工程”建设。

建设工程学部党委举办“追寻革命足迹，传承红色基因”党性教育培训班

为扎实做好主题教育“后半篇文章”，深切感悟党中央转战陕北期间的峥嵘岁月，深入学习汲取老一辈革命家的调查研究精神和智慧，10月15日至18日，建设工程学部党委组织开展了“追寻革命足迹，传承红色基因”党性教育培训班。学部党委副书记、副部长、纪委书记吕伟华带队，学部部分教工党支部书记、教工党支部委员、新发展教工党员等共13人前往陕西榆林开展学习。



培训班开班仪式上，吕伟华作动员讲话，她号召全体学员以此次培训为契机，强化理论武装，锤炼党性修养，深入学习领会党中央转战陕北精神内核，继承发扬老一辈革命家深入基层调查研究的优良作风，为学部事业发展加速卓越贡献智慧和力量。随后，中共榆林市委党校机关党委书记、文史教研室主任贺启章进行《中共中央转战陕北》专题讲座，他详细解读了党中央转战陕北的历史背景、转战过程中的经典战役以及对中国革命的深远影响，深刻阐释了党中央转战陕北精神的丰富内涵和时代价值。



培训期间，全体学员先后赴杨家沟革命旧址、绥德师范校史馆、绥德革命历史纪念馆、绥德非物质文化展览馆、郝家桥革命历史纪念馆等红色革命纪念馆及旧址进行现场学习。全体学员通过学习党史、参观研讨、聆听事迹，深入了解了中国共产党在陕北期间的艰苦革命历史；在杨家村，通过参观“庆祝宜川大捷大会”、“十二月会议”等会议旧址，党旗下重温入党誓词，深入了解了“中国革命从这里走向胜利”的历史渊源；在绥德革命历史纪念馆，通过参观三五九旅司令部旧址，沉浸式体验“星火燎原，斧镰旗奋”的陕北抗战故事；在郝家桥，通过聆听时任绥德地委书记的习仲勋同志率队蹲点调研44天，总结出著名的“郝家桥经验”的先进事迹，切身感受到“把屁股端端正正坐在老百姓这一面”的实践内涵。



通过此次培训，建设工程学部的党员干部对党的革命历史和老一辈革命家的精神风貌有了更加深入的了解和认识，经受了一次全面深刻的政治教育、思想淬炼、精神洗礼，在以学铸魂、以学增智、以学正风、以学促干方面取得了实实在在的成效。



大家纷纷表示要把本次培训的思想收获和学习感悟切实转化为推动学部事业发展的源源动力，进一步解放思想、抢抓机遇、担当作为，共同开创建工新时代加速发展新格局。

建设工程学院召开2023级本科生双班主任座谈会

为深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想和习近平总书记关于高校思想政治工作的重要讲话精神，落实“以学生为中心”的发展理念，为学生提供更优质教育，10月20日下午，建设工程学院举办2023级本科生双班主任座谈会。学院党委副书记、副院长郭景晨，优秀班主任代表、建土1909班专业班主任徐博瀚，新任专业班主任、思政班主任以及2023级辅导员参加本次会议。



郭景晨为新任思政班主任颁发聘书，向积极投身学院育人工作的各位班主任表示感谢；其次介绍了班主任岗位职责、工作内容等。强调在工作中要及时掌握学生的思想状况，深入学生群体，解决学生在学习生活中面临的各种问题；要加强学生个体指导，助力学生成长成才，全面促进学生综合素质提升。



优秀班主任代表徐博瀚分享了工作经验，在学生培养、班级建设中要抓好思想工作，多开展谈心谈话，为多数学生树立目标、总结经验，为特殊学生学制定个人计划；学风班风建设抓好班委队伍，以个体带动集体，点面结合，把握关键节点，增强班级凝聚力。



与会班主任老师就育人工作进行充分交流。郭景晨希望老师们能够发挥专业优势，多措并举促进学生认识专业、了解专业、热爱专业，增强专业归属感与认同感。建工学院将积极发挥思政队伍效能，不断完善人才培养体系，助力学生全面发展、分类卓越、多元成才。