

学校召开新一届学术委员会工作会议



本报讯 12月17日上午，我校在龙湖校区综合楼11楼会议室召开新一届学术委员会工作会议。校长李利英、副校长张钢、赵金安出席会议，全体新一届学术委员会委员、科技处、社科处、教务处等相关职能部门工作人员参加会议。

会议宣读了新一届学术委员会名单和各专业委员会名单，通报了学术委员会换届工作情况，学习了学校学术委员会章程，听取了学校新版人才培养方案的汇报，并进行讨论和审议。各位委员根据各自学科、专业的特点对新版人才培养方案提出了相关建议和意见。

校长、校学术委员会主任委员李利英作总结讲话，她指出，此次学术委员会换届是学校认真落实依法治校、大力推进改革创新的实际成果和具体体现，对加强学术规范建设、保障学术权力科学规范运行、健全以学术委员会为核心的学术管理体系、营造促进学术发展的文化氛围具有重要意义。

李利英要求，学术委员会要深入调查研究、主动履职尽责、强化沟通交流、把好关键环节，围绕学校各项中心工作，积极参与学校发展规划、学科建设、科学研究、队伍建设等重大问题的研判和论证，切实发挥学术委员会在学校建设和发展中的重要作用。

李利英强调，担任学术委员会委员既是一份光荣，更是一份责任，是全体师生赋予的学术职责，每一位委员都肩负着全体教师的厚望和学校的重托。新一届学术委员会委员要履职尽责、勇于担当，增强政治意识，树立全局观，发挥好指导、咨询和审议作用，为促进学校学术繁荣、创办硕士点、建设高水平应用型本科高校作出应有贡献。

（科技处 高磊 摄影 融媒体中心）

校领导看望慰问考研学子并检查考试准备工作

本报讯 12月22日上午，河南省教育厅组织召开全省2022年全国硕士研究生招生考试工作调度视频会议，省教育厅、省教育考试院主要领导出席会议，各招生考试机构、各报考点高校、考点高校主要负责同志参加会议。我校校长李利英、副校长赵金安到郑州国家教育考试考务指挥中心参加视频会议。

视频会议结束后，李利英、赵金安一行在校长办公室、教务处等相关部门负责人的陪同下，深入校图书馆，看望慰问正在复习备考的学子们。走访过程中，李利英亲切与学生交流，她详细询问了学生们学习、生活及备考情况，高度赞赏了同学们努力拼搏、敢于进取、为梦想坚持不懈奋斗的精神，勉励大家沉着应战、坚持到底，以理性平和、自信自强的良好心态迎接大学生活的追梦之考。李利英还叮嘱有关部门和二级学院要贴心细心为考研学子做好服务引导和后勤保障工作。

随后，李利英一行前往学校4号教学楼，实地查看了我校考试准备工作，听取了考务负责人工作情况汇报。在保密室，李利英检查了保密工作准备情况，叮嘱工作人员一定要认真负责，确保万无一失。对做好研究生考试工作，李利英强调，相关部门要各司其职、密切配合，考务人员要扎实工作、强化管理，落实落细各项工作措施，确保今年硕士研究生招生考试我校考点工作顺利完成。

近年来，校党委和行政始终坚持立德树人根本任务，高度重视学生考研工作，建立成熟的激励体制，设置考研教室，切实落实考研辅导一生一策，开设专题辅导课，考研率逐年攀升，切实形成了“尊师、好学、励志、有为”的优良学风。

（教务处 田珂）

校领导深入一线巡查指导研究生招生考试工作

本报讯 12月25日，2022年全国硕士研究生统一招生考试首日，校领导李利英、刘永涛、张钢、赵金安、王生交带领相关部门负责人一行，分别深入我校龙湖校区研招考试现场和外派监考员考点，巡查指导2022年研究生招生考试工作。

巡查期间，校领导深入考场一线，对疫情防控、考试管理、试卷安全、服务保障等各环节进行精心部署和指导，详细了解了学生考试状况、教师监考情况、监考人员配置和考场情况，对全体考务人员辛勤工作表示肯定和感谢，要求统筹做好疫情防控和考试组织，细之又细、严之又严、实之又实做好考务工作，确保试卷保密无事故、考务组织无差错、疫情防控期间，校领导深入考场一线，对疫情防控、考试管理、试卷安全、服务保障等各环节进行精心部署和指导，详细了解了学生考试状况、教师监考情况、监考人员配置和考场情况，对全体考务人员辛勤工作表示肯定和感谢，要求统筹做好疫情防控和考试组织，细之又细、严之又严、实之又实做好考务工作，确保试卷保密无事故、考务组织无差错、疫情防控



控无疏漏、服务保障无投诉，确保考生健康、考试安全，高质量完成本次硕士研究生考试组织工作。

考试现场，各考场秩序井然，监考教师认真负责，考生考试纪律严明。

（党委宣传部 石松林 摄影 马涛）

学校与建安区人民政府签署战略合作协议

本报讯 12月15日，河南工程学院与建安区人民政府战略合作签约仪式在许昌市建安区举行。副校长赵金安、建安区常务副区长孙俊洲出席签约仪式，学校和建安区相关部门负责人参加签约仪式。

签约仪式上，赵金安对建安区人民政府对我校的关注和支持表示感谢。他表示，此次校地战略合作协议的签署，是深入贯彻省委省政府关于贯彻新发展理念，全面落实创新驱动、科教兴省、人才强省战略，共同推进地方经济高质量发展和创新能力大幅提升的重要举措。河南工程学院办学历史悠久，是河南省重点建设的“示范性应用技术类型本科院校”，学校



与建安区人民政府的合作空间巨大。希望双方积极落实省委省政府关于加强产学研合作、促进技术创新与区域经济发展的要求，推动建安区制造业高质量发展，助力学校高水平应用型大学建设。

孙俊洲表示，当前是建安区抢抓发展机遇、提升发展水平的关键时

期，双方在促进建安区产业升级、打造创新体系、培育高端人才、高端智库共享等方面有很多契合点，合作潜力巨大，合作前景广阔。希望双方全力推进战略合作协议的落实落地，共同打造创新发展高地，推动建安区制造业高质量发展，早日实现双方互惠共赢。

在参会人员的共同见证下，赵金安、孙俊洲分别代表校地双方共同签署战略合作协议；我校化工与印染工程学院张浩博士代表纤维素基功能材料课题组与许昌幻象服饰有限公司签订“智能服装的开发及生产工艺优化”横向项目合作协议。

（对外联络处 杜冬冬 摄影 杜冬冬）

学校组织开展国家自然科学基金申报经验交流会

本报讯 12月23日，为了进一步推动学校2022年国家自然科学基金项目申报工作，我校在综合楼一楼会议室组织召开国家自然科学基金申报经验交流会。各理工学院分管科研工作副院长、科研办主任、拟申报2022年国家自然科学基金教师及科技处工作人员参加会议。

会上，科技处处长张瑞林、土木工程学院副院长朱海堂分别作大会交流。朱海堂结合自身网络评审专家评审经验体会，从国家自然科学基金分类评审的要点和注意事项、关键科学问题的提炼、研究内容与研究目标的区分与呼应等方面，结合实际案例，为参会教师进行了详尽解释和指导。张瑞林针对申请书的题目、科学问题、研究目标和几个常见误区等方面与参会人员进行分享。同时提到，作为基金申报者在思想上要高度重视、明确目标，有势在必得的信心和勇气，在行动上要认真细致、持之以恒，抓准关键，坚持创新、争取年度基金申请及立项数量创新高。

（科技处 丁俊 摄影 融媒体中心）

学校喜获河南省高等教育改革研究与实践项目（学位与研究生教育）立项

本报讯 近日，河南省教育厅下发了《关于公布2021年河南省高等教育改革研究与实践项目（学位与研究生教育）立项名单的通知》（教〔2021〕480号），我校材料工程学院王振领教授主持的《应用型本科院校学士硕士一体化校企协同育人模式研究与实践》、软件学院魏涛副教授主持的《电子信息硕士研究生学位授予质量保障机制研究与实践》分别获批一般课题立项。这是我校首次获批省学位与研究生教育改革研究与实践项目立项。近年来，学校以硕士学位授予单位立项建设为契机，高度重视研究生教育教学改革研究工作，积极引导探讨新时期研究生教育改革发展新理念，鼓励教师积极开展研究生教育教学改革研究的探索与实践。本次在河南省高等教育改革研究与实践项目（学位与研究生教育）立项上的突破，为学校成功申报硕士学位授予单位和硕士学位授权点奠定了坚实的理论基础。

（发展规划处 张红松）

学校张巧玲劳模和工匠人才创新工作室被命名为“河南省示范性劳模和工匠人才创新工作室”

本报讯 近日，从河南教科文体工会传来喜讯，我校张巧玲劳模和工匠人才创新工作室被命名为“河南省示范性劳模和工匠人才创新工作室”。

张巧玲劳模和工匠人才创新工作室自成立以来，在高水平人才队伍建设、弘扬工匠精神、文化传承创新等方面充分发挥示范引领作用，为学校事业高质量发展积极贡献智慧和力量。

我校也将进一步聚集创新资源，搭建创新平台，规范创建机制，充分发挥省示范性劳模和工匠人才创新工作室的引领作用，为实现中原更加出彩、建设教育强省作出新的河工贡献。

（校工会 周青）

喜

报



（科技处 丁俊 摄影 融媒体中心）

本报讯 近日，服装学院邀请浙江理工大学服装学院执行院长、服装设计与工程专业工程教育认证负责人、教育部高校纺织类专业教学指导委员会服装分委员会秘书长刘正博士做了关于工程教育专业认证的专题讲座。讲授以线上线下形式进行，学院领导班子成员、服装设计与工程专业认证工作小组成员、服装系全体教师参加会议。会议由副院郭锐主持。刘正博士介绍了工程教育专业认证的背景、意义，对照纺织类工程教育专业认证标准，结合浙江理工大学服装设计与工程专业工程教育专业认证工作遇到的问题及应对策略进行了详细讲解。讲座即有理论高度，又有实践深度，让与会教师收获颇丰。

会上，与会教师与刘正博士就工程教育专业认证中遇到的困惑进行了深入交流与探讨。

（服装学院）

近些年来，大学生自杀、杀人事件发人深省，几乎每年都有相关新闻报道。在这其中，有的只是刚入学的新生，还有的是将毕业的学生。这种现象的出现实在是令人唏嘘不已，甚至整个社会也都是议论纷纷。大学生风华正茂、书生意气，正是大放异彩创造自己的人生价值的时候，为什么会频频发生这种事件？

其实不难解释原因，据有关调查显示：在当代的大学生中有四成以上都具有或大或小的心理健康问题，严重的可能还会轻生的念头。在遇到一些困惑、无助的问题时，心理健康出现问题的学生占比会更大。这反映出现在大学生心理素质普遍偏低，缺乏面对事情的勇气。当他们遇到困难时想到的不是解决，而是退缩与逃避，因此不可避免产生了一百了百的轻生念头。大学生自杀事件屡屡增加的幕后，反映出来的是一个亟待解决的问题——大学生心理健康。

为什么现在的大学生心理素质普遍偏低，心理问题频发呢？从整个时代的大背景下出发，现在的大学生几乎从小生长于蜜罐之中，首先，由于家长的溺爱，他们根本不懂得如何去处理自身的事务。有人讲这一代大学生是“精致的利己主义者”，这也就是说这一代的大学生只知道如何获取自身利益，在群体利益下只为自己利益多方面考虑，在生活面前犹如“等待被捕食的羔羊”一般。其次，在进入大学之后学习生

活交友方面也未免会出现问题。例如，前些年流传的一个寝室六个人，建立五个微信群；大学生某某失恋抑郁，借酒消愁导致酒精中毒死亡；某研究生因论文被导师打回，选择了轻生……心理健康的教育是摆在教育面前亟需解决的问题。良好的心理素质是一位大学生必备的，同时也是必须

个人的启蒙环境，这也再次验证了父母是孩子的第一任老师。除了后天的外界环境影响外，一个人的经历也会对心理生巨大的影响。在进入大学后，几乎每一位学生都出现过迷茫、迷失方向，这时候重新认知自己就显得极为重要。大学生的“心病”需要别人的引导，更需要自己去根治，通过倾述、和适当发泄后投入到自己热爱的事业中，把快乐无限放大，负面情绪自然会化解。

大学生心理健康课被大多数学生称之为“水课”，这从侧面反映出学生不够重视，但是心理如果出现问题，其严重性远远高于爆料！大学生心理健康教育应该始终放在教育的第一位，尤其是在当今这样的背景下，大学生是祖国的未来，是社会主义事业的建设者和接班人，拥有一个健康的心理就显得尤其实。心理问题本身并不可怕，一旦出现负面情绪就当及时解决，从根本上重视大学生心理教育，才会避免悲剧的发生！心理健康是大学生取得学业进步和事业成功的坚实基础，只有打好根基，才能保证未来发展道路的铺、铺的。新时代的大学生群体应该培养自己独立积极的人格，锻炼自己的社交能力和抗打击能力，直面人生道路中遇到的困难，学会调控自己的负面情绪，自觉调试自己出现的不积极的情绪，做自己的主人！

图片来源：数信学子之家 中国教育报
组稿：融媒体中心学生记者 常琛 王浩宇

心理健康是生命之花



具备的。学会如何去正确处理突发情况，如何打理自己的情绪是做任何事情的前提。

面对大学生心理健康普遍偏低的这样一个问题，又应当如何去避免呢？日常观察发现，单亲家庭的学生往往表现的更为孤僻自卑，而拥有一个良好的家庭环境的学生相比较来说更自信阳光。一个人的心理是大多数受后天的环境影响，特别是

“召之即来，来之能战，战之必胜”是军队的信仰，也是社会的共识。我校优秀学子潘敬亚，心怀祖国，“召之即来，来之能战，战之必胜”是他心中最真实的写照。

潘敬亚，2018年9月服役于内蒙古。初进军营的他148斤，新兵班长选兵时，选的只剩下了他一个人，最后有一个老班长勉强收下了他。在接下来的三个月里，班长给出了对他的评价“干啥不行，吃啥不行，跑步永远最后一个，体质差”。而他的军旅生涯转折点，也是因为他的班长。一次新兵连结业进行了一场没有终点，没有时间，最后一个倒下的班级就是胜利者的比赛，他不知道跑了多久，班长因为旧伤倒下了，而他的耳边一直回荡着“你是我的兵，你不能输”支撑着他一直跑下去，不知过了多久，他被告知是第一名，最终拿到了“旅嘉奖”。

新兵连结束后他到了一个很冷的地方，十二月份零下三十多度的低温——内蒙古。每天早上五点起床进行武装五公里，下午轻装十公里，日复一日，又是三个月的魔鬼训练。他从吃啥不行，到军事训练样样精通，专业素质突出，同时他也明白了很多“如果现在还不够优秀，那就是你的压力不够，等你扛过了所有的苦，便守得云开见月明”。

他在下连队后被分到武装侦查，自以为是的认为下连后能有一番作为，可是连队里的班长和老兵很多都参加过大阅兵、国际比武、国际维和等大型活动，他刚有的那一点骄傲又被打击，可也激起了他的好胜心。早训、夜训、加练成了家常便饭，六十公里的负重单兵综合演练，也是每周必不可少的科目，而他也意识到了想要突出自己，一定要有压群雄的科目，于是十米武装基础攀登就成了他主攻的方向。没日没夜的加练，三天爬断一根十米大绳，半后时刻，因为心急踩着十米的绳子跳起来摸顶，却失误坠落下来，他的双手本能反应，紧紧抓住绳子，靠着手掌和麻绳的摩擦力极速下坠，随着一再扩大了学校影响，提升了社会知名度。

然而，最让他想放弃的便是“陆战2019”大型演习，当时的内蒙古晚上零下三十多度，他们被安排夜袭阻击任务，在壕沟里潜伏了一天一夜，到了第二天晚上，所有的通讯设备冻到瘫痪，所有的食物和水冻成冰块，所有的保暖措施全部失效，所有的希望都变成了绝望，零下三十多度的夜晚仿佛第二个小时，因为空气凝固，呼吸都结冰了，一个个情况的侦查仿佛成了最本能的反应，一遍一遍的瞄准成了最后的坚守……凌晨五点，随着一声枪响，任务完成。天亮了，第二步跨过一个双作战靴，手破了又好，好了又破，茧子一层又一层，终于第二年野外驻训迎来了集团军比武考核。为此备战了整整一年，可是却在攀登最高处，因为空气稀薄，他重重地摔倒在地，双手血肉模糊，他也错过了这次机会。他认为“虽然最后结果不太美满，但是一年来的坚持和努力才是最大的收获，失而不得，未必遗憾。”

然而，最让他想放弃的便是“陆战2019”大型演习，当时的内蒙古晚上零下三十多度，他们被安排夜袭阻击任务，在壕沟里潜伏了一天一夜，到了第二天晚上，所有的通讯设备冻到瘫痪，所有的食物和水冻成冰块，所有的保暖措施全部失效，所有的希望都变成了绝望，零下三十多度的夜晚仿佛第二个小时，因为空气凝固，呼吸都结冰了，一个个情况的侦查仿佛成了最本能的反应，一遍一遍的瞄准成了最后的坚守……凌晨五点，随着一声枪响，任务完成。天亮了，第二步跨过一个双作战靴，手破了又好，好了又破，茧子一层又一层，终于第二年野外驻训迎来了集团军比武考核。为此备战了整整一年，可是却在攀登最高处，因为空气稀薄，他重重地摔倒在地，双手血肉模糊，他也错过了这次机会。他认为“虽然最后结果不太美满，但是一年来的坚持和努力才是最大的收获，失而不得，未必遗憾。”

然而，最让他想放弃的便是“陆战2019”大型演习，当时的内蒙古晚上零下三十多度，他们被安排夜袭阻击任务，在壕沟里潜伏了一天一夜，到了第二天晚上，所有的通讯设备冻到瘫痪，所有的食物和水冻成冰块，所有的保暖措施全部失效，所有的希望都变成了绝望，零下三十多度的夜晚仿佛第二个小时，因为空气凝固，呼吸都结冰了，一个个情况的侦查仿佛成了最本能的反应，一遍一遍的瞄准成了最后的坚守……凌晨五点，随着一声枪响，任务完成。天亮了，第二步跨过一个双作战靴，手破了又好，好了又破，茧子一层又一层，终于第二年野外驻训迎来了集团军比武考核。为此备战了整整一年，可是却在攀登最高处，因为空气稀薄，他重重地摔倒在地，双手血肉模糊，他也错过了这次机会。他认为“虽然最后结果不太美满，但是一年来的坚持和努力才是最大的收获，失而不得，未必遗憾。”

然而，最让他想放弃的便是“陆战2019”大型演习，当时的内蒙古晚上零下三十多度，他们被安排夜袭阻击任务，在壕沟里潜伏了一天一夜，到了第二天晚上，所有的通讯设备冻到瘫痪，所有的食物和水冻成冰块，所有的保暖措施全部失效，所有的希望都变成了绝望，零下三十多度的夜晚仿佛第二个小时，因为空气凝固，呼吸都结冰了，一个个情况的侦查仿佛成了最本能的反应，一遍一遍的瞄准成了最后的坚守……凌晨五点，随着一声枪响，任务完成。天亮了，第二步跨过一个双作战靴，手破了又好，好了又破，茧子一层又一层，终于第二年野外驻训迎来了集团军比武考核。为此备战了整整一年，可是却在攀登最高处，因为空气稀薄，他重重地摔倒在地，双手血肉模糊，他也错过了这次机会。他认为“虽然最后结果不太美满，但是一年来的坚持和努力才是最大的收获，失而不得，未必遗憾。”

然而，最让他想放弃的便是“陆战2019”大型演习，当时的内蒙古晚上零下三十多度，他们被安排夜袭阻击任务，在壕沟里潜伏了一天一夜，到了第二天晚上，所有的通讯设备冻到瘫痪，所有的食物和水冻成冰块，所有的保暖措施全部失效，所有的希望都变成了绝望，零下三十多度的夜晚仿佛第二个小时，因为空气凝固，呼吸都结冰了，一个个情况的侦查仿佛成了最本能的反应，一遍一遍的瞄准成了最后的坚守……凌晨五点，随着一声枪响，任务完成。天亮了，第二步跨过一个双作战靴，手破了又好，好了又破，茧子一层又一层，终于第二年野外驻训迎来了集团军比武考核。为此备战了整整一年，可是却在攀登最高处，因为空气稀薄，他重重地摔倒在地，双手血肉模糊，他也错过了这次机会。他认为“虽然最后结果不太美满，但是一年来的坚持和努力才是最大的收获，失而不得，未必遗憾。”

然而，最让他想放弃的便是“陆战2019”大型演习，当时的内蒙古晚上零下三十多度，他们被安排夜袭阻击任务，在壕沟里潜伏了一天一夜，到了第二天晚上，所有的通讯设备冻到瘫痪，所有的食物和水冻成冰块，所有的保暖措施全部失效，所有的希望都变成了绝望，零下三十多度的夜晚仿佛第二个小时，因为空气凝固，呼吸都结冰了，一个个情况的侦查仿佛成了最本能的反应，一遍一遍的瞄准成了最后的坚守……凌晨五点，随着一声枪响，任务完成。天亮了，第二步跨过一个双作战靴，手破了又好，好了又破，茧子