

评建工作简报

2024年第9期 (总第9期)

荆州学院评建办公室编

2024年10月29日

本期导读

- ◆ 我校召开2024年秋季学期第二次教学工作会议
- ◆ 我校开展本科教学工作合格评估阶段性检查
- ◆ 我校召开健康医学院建设发展专题研讨会
- ◆ 校领导一行赴荆楚文化研究院交流调研
- ◆ 我校组织召开2024级新生代表座谈会
- ◆ 我校召开2024年秋季学期第三次中层干部例会
- ◆ 我校学子在第六届湖北省中华职业教育创新创业大赛中喜获佳绩
- ◆ 我校获批2024年湖北省教育科学规划重点课题1项
- ◆ 我校在荆州市科普讲解大赛中获佳绩

◆能源与化工学院组织召开秋季学期第二次专任教师工作会议

◆能源与化工学院组织召开2024年青年教师讲课比赛初赛活动

◆光影交辉颂时代，盛世华章映初心——健康医学院开展主题观影活动

◆信息工程学院顺利召开第一次干部例会暨九月迎新表彰大会

◆智能AI驱动下语言服务行业的变革和挑战：适者生存——荆州学院成功举办“荆院楚风”学术论坛第十四讲

◆城市建设学院举办2024年度青年教师讲课比赛

◆城市建设学院举办第五届全国建筑类院校钢筋平法应用技能大赛校内赛

◆【产教融合】我校智能制造学院被全国金属增材制造产教融合共同体大会授予为理事单位

◆戴国强校长一行到马克思主义学院进行调研

◆学校召开学术委员会换届大会

◆马克思主义学院召开教学工作会议

◆马克思主义学院举办青年教师讲课比赛

报：校领导，评建专项工作组

发：校属各单位

(共 32 份)

我校召开2024年秋季学期第二次教学工作会议

10月11日上午，我校2024-2025学年秋季学期第二次教学工作会议在301会议室召开。副校长聂好春，教务部部长牟海霞，教促办主任李克华，科研处副处长周桥梁，大学生创新创业中心负责人孙龙，各二级学院院长、教研室主任以及教务部、教促办全体成员参加会议。会议由教务处副处长申文明主持。

会上，申文明领学了教育部部长怀进鹏在“推动高质量发展”系列主题新闻发布会上的讲话内容。

各二级学院院长依次就本学期日常教学工作、实践教学工作、考研工作、学院特色、教学中存在的困难及下阶段工作计划等内容进行交流发言。

牟海霞就本学期下个阶段主要任务进行安排部署。她指出，抓内涵建设，在高位上下功夫；抓日常教学管理，在高标上下功夫；抓重点工作任务，在高效推进上下功夫。李克华从教学资料归档、教师教学质量评价等方面部署安排了后续的督导工作。申文明对实践教学工作进行了安排并总结反馈了2023-2024学年度本科毕业论文(设计)抽检工作。周桥梁汇报了开学以来的科研工作进展情况，并就下一步的工作方向做了重点说明。

聂好春对各二级学院的前期工作成效予以了充分肯定，并明确提出了后续工作要求：一是要加强学习，提高站位，密切关注教育动态，提高业务水平；二是扎实做好日常工作，理清工作思路，保障各项教学任务有序运行；三是做好重点工作，推动学院专业及课程建设高质量发展；四是促进产教融合协同发展，推进人才培养与教育创新；五是强化内涵建设，凝练学院特色，培养高素质人才；六是加强责任感，发扬“钉钉子精神”，确保每项工作落实到位。

此次教学会议的召开，为学校教学工作指明方向，进一步统一思想，明确任务。学校将以此次教学例会为契机，不断深化教学改革，狠抓内涵建设，促进教学质量迈向更高台阶。（教务部供稿）

我校开展本科教学工作合格评估阶段性检查

根据《荆州学院“评建落实年”实施方案》文件精神，学校开展本科教学工作合格评估阶段性检查工作。副校长聂好春带领教务处、评建办人员深入各二级学院对专业调研情况、教学大纲修订、校外实验实训基地建设、实验室建设完成情况等进行了专项检查。

检查过程中，检查人员分别对各学院准备的资料存在的问题及薄弱环节予以当面指出，并对下一步如何改进提出了意见和建议，如：教学过程资料的完整性，教学资料归档规范性等给予指导，并对评建工作中遇到的疑难和困惑做出了解释和引导。

下一步，各教学单位按照检查组反馈意见，组织开展整改工作，把各项工作做实、做细、做到位。本次阶段性检查工作对于我校本科教学工作合格评估顺利开展具有重要的推动作用，达到以评促建、以评促改、以评促管、评建结合的目的。（教务部供稿）

我校召开健康医学院建设发展专题研讨会

10月16日，学校在图书馆301会议室召开健康医学院建设发展专题研讨会。集团董事丁锋、校长戴国强、副校长聂好春、副校长刘瑾、以及健康医学院、学校办公室、人事部、教务部、招生就业处、总务处等负责人参加会议。会议由教务部部长牟海霞主持。

首先，健康医学院院长围绕目前学院发展现状、未来五年发展目标、建设思路与举措以及未来发展的重点与突破口四个方面进行汇报，总结了成绩，查找了问题，提出了建设思路与举措。

副校长聂好春、刘瑾结合分管工作，对健康医学院人才培养和师资队伍建设等提出了工作要求；各职能部门负责人针对健康医学院建设与发展积极交流发言，表示要共同助力健康医学院的高质量发展。

校长戴国强对健康医学院的发展提出了建设性意见：一是要找准学院的发展定位，坚持应用性，特色性，地方性人才培养，走差异化发展道路；二是要凝练专业特色，加强专业内涵建设，更好地服务区域地方经济社会发展；三是要以本科教学工作合格评估指标体系为指导，主动作为，落实好各项建设工作。

集团董事丁锋对本次研讨会表示肯定，在总结讲话时指出：健康医学院要坚持以学生为中心，以需求为导向，积极培养高素质应用型健康医学类人才；要抓住机遇，敢做善为，探寻新时代背景下医学教育的高质量发展路径。她强调，当前正处于医学教育改革的关键期，学院要继续深化教育教学改革，引进现代技术融合发展，从而培养出更多优秀的应用型健康医学类人才。

通过此次研讨会，进一步深化了思想认识，明确了目标任务，为做好我校健康医学类专业发展建设奠定了良好基础。（教务部供稿）

校领导一行赴楚文化研究院交流调研

10月16日下午，学校校长戴国强、副校长聂好春、党务部部长范永裁、马克思主义学院院长邹发伟一行赴楚文化研究院交流调研。荆州文化研究院院长徐文武教授、长江大学人文与新媒体学院卢川博士作详细介绍。

调研过程中，校领导一行先后参观了荆河戏非遗传承厅、荆河戏文物展厅、楚文化资料室、兰台书院等地，深入了解丰富多彩的荆楚文化。

我校将充分学习借鉴楚文化研究院的发展模式，充分利用好荆州文化研究的各类资源与平台，推动荆州文化研究不断取得新的突破，为弘扬和传承荆州文化贡献力量。（党委宣传部供稿）

我校组织召开2024级新生代表座谈会

为帮助新生进一步了解学校，关注学生发展问题，解答新生疑惑，介绍学校各项资源，建立学生与学校沟通的桥梁，我校于10月12日上午在图书馆301会议室组织召开2024级新生代表座谈会。戴国强校长、刘瑾副校长、学校各职能部门负责人、各二级学院新生代表参会，会议由学务部部长许明超主持。

学校办公室副主任李泽瞳从学校发展历程到基本概况做了介绍。英语2401班郑宗祯同学作为新生代表从入学后的学习、生活和未来展望等方面发言。教务部副处长申文明从我校的学科专业建设、科研活动、实验室概况、考研资源、校企合作等方面介绍了学术资源。学务部部长许明超从学生社团、活动平台、活动载体等方面介绍了学生综合发展。招生就业处处长杜朋从职业生涯规划 and 就业的关系，系统展开向同学们讲解了大学生职业生涯规划的重要性。图文信息中心副主任冷德胜从图书馆馆藏资源、电子资源、图书活动等方面介绍了学校图文信息资源。膳食服务中心负责人雷云枫从餐饮、生活类项目等方面介绍了学校全方位的生活保障。

交流互动环节中，新生代表踊跃发言，围绕自身学习发展方面各抒己见，从多角度提出了可行性的建议。参会领导认真听取了新生代表的发言，对提出的问题一一作答，座谈会交流气氛融洽。

最后，刘瑾副校长向新生代表介绍了向学校反映问题的几种渠道，鼓励同学们积极对学校的发展献言献策，并对同学们提出了三点期望：一是要自我审视，做好学业规划；二是要量力而行，提升个人素养。三是要提前谋划，制定生涯规划。

戴国强校长勉励参会新生代表要发挥辐射效应，积极向身边的同学传递此次座谈会的重要信息。戴校长将大学生涯分解为“大学是什

么”、“为什么要上大学”、“怎样度过大学生活”三个问题，分阶段为同学们分享了生涯规划的宝贵经验。

此次座谈会为学校和学生之间搭建了一个切实有效的沟通交流平台，增强了同学们对学校的认同感与归属感；为后续推进解决相关问题，提升校园生活质量，优化学生教育管理工作起到积极的推动作用。

（学务部供稿）

我校召开2024年秋季学期第三次中层干部例会

10月23日上午，学校在图书馆301会议室召开2024年秋季学期第三次中层干部例会。校领导、全体中层干部参加会议。本次会议由校长戴国强主持。

会上教务部、学务部，马克思主义学院、城市建设学院四个单位汇报了前期迎评促建工作取得的成效，分析当前工作中存在的不足，对下一阶段工作做出规划。副校长聂好春、付秋峰、刘瑾对分管工作进行了详细的安排部署。

党委书记张晓彬对开学以来各单位取得的成绩予以肯定。他强调，要深入学习贯彻全国教育大会精神，打造“大思政课”品牌，培养德智体美劳全面发展的社会主义建设者和接班人。要坚定政治立场，加强党建引领，以教育家精神推动学校教育教学内涵质量提升。要认真贯彻落实党的二十届三中全会提出的任务要求，全面提高人才培养质量，推动学校各项举措落地生根、见实见效。

戴国强校长总结讲话。他强调，全校上下要重视迎评质量提升，着力推进迎评工作常态化，一是要尽快完善制度文件，二是要进一步强化日常教学工作，三是要进一步推进产教融合、校企合作。

他指出，各教育教学单位要高度重视毕业生高质量就业，着力抓好考研和专升本工作、大学生当兵入伍工作、未就业毕业生的推荐就业和帮扶工作；各行政职能部门要高度重视规范管理工作，着力提高管理服务水平和能力；一是要规范日常运行管理，提高工作效能，二是育人为本，提高管理服务水平，三是确保安全，为师生提供教学及生活保障。

（学校办公室供稿）

我校学子在第六届湖北省中华职业教育 创新创业大赛中喜获佳绩

9月26日—28日，由湖北省委统战部、湖北省教育厅、湖北省人力资源和社会保障厅、湖北省中华职业教育社共同主办的第六届湖北省中华职业教育创新创业大赛在襄阳科技职业学院举行。我校首次参赛，由大学生创新创业中心组织，管理学院鲁衍老师带队，其中《基于数字经济新业态——提供线上IT综合服务》项目成功入围省决赛，并荣获三等奖。

本届大赛主题为“职教育栋梁 双创铸未来”。大赛分为中职规划组、中职计划组、高职计划组、本科计划组4个赛道。决赛分为现场路演、答辩两个环节，按照现场评审得分进行排名。

我校高度重视大学生创新创业教育，以各类创新创业大赛为契机，传承劳动精神、劳模精神、工匠精神，培养学生创新思维，提高学生创业实践能力，激发学生创造力，深化产教融合、校企合作、工学结合，成效显著。（大学生创业创新中心供稿）

我校获批2024年湖北省教育科学规划重点课题1项

近日，湖北省教育厅公布2024年度省教育科学规划课题立项名单，由我校马克思主义学院苏坤老师主持的《文化自信视域下荆州文化融入高校思政课教学研究》获批省教育科学规划重点课题。

该课题立足荆州文化研究，结合我校荆州文化研究院开展的“弘扬荆州文化 传承荆州精神”“探寻楚王车马阵的奥秘”学术讲座、“漫谈荆州文化”学术沙龙、楚文化研究会学术交流、编写《荆州文化概论》教材、与荆州博物馆等地共建“实践教学基地”等工作，实现了以科研促进教学、反哺教学，促进教师个人科研能力和教学水平快速提升的目标。

本次重点课题的成功立项，不仅彰显了我校在荆州文化研究领域的深厚底蕴，也为我校教育科研工作的发展注入了新的动力。学校将以此为契机，进一步加大对教育科研的支持力度，规范项目申报，强化过程管理，为教师提供更好的科研环境和条件保障，确保项目研究工作的顺利推进，引导项目产出高水平科研成果，助力学校内涵式高质量发展。（科研处供稿）

我校在荆州市科普讲解大赛中获佳绩

近日，荆州市2024年科普讲解大赛圆满收官。本次大赛由荆州市科技局联合教育局主办，以深入学习贯彻党的二十届三中全会精神和习近平总书记关于科技创新的重要论述为主线，以“弘扬科学家精神 激发全社会创新活力”为主题，30支来自全市医疗、教育、农业、气象、文化等领域的代表队参加比赛。我校科研处选拔了两支代表队参加了此次比赛，分别是教育学院的周航老师与健康医学院的陈阳老师。

周航以《黄钟大吕 金声玉振——曾侯乙编钟》为题，从铸造工艺、声学特性、铭文价值、文化传承等方面讲解了曾侯乙编钟的独特价值。作为战国时期礼乐文明的象征，向观众展示了中国古代的科技发展、艺术审美以及社会文化，承载了深厚的文化底蕴和精神内涵，对于传承和弘扬中华优秀传统文化有着别样的意义。

陈阳以《520健康守护行动-海姆立克急救法》为题，从医学的角度讲解急救原理，通过情景演示生动的展示了急救操作，将急救过程总结为数字——“520”。用通俗的语言和生动的演示普及海姆立克急救法。比赛不仅提升了公众对急救知识的认识，还激发了大家学习急救技能的热情，为守护生命安全贡献了积极力量。

两位优秀讲解员全情投入，充分展现了自己的专业素养，为荆州学院赢得了赞誉和掌声。经过激烈角逐，最终，我校两支代表队均荣获二等奖，同时，荆州学院荣获“优秀组织奖”。此次获奖不仅是对讲解员个人能力的肯定，也是对我校科普教育成果的一次检验。荆州学院将以此次大赛为契机，进一步加强社科普及教育，培养更多具有社科素养和创新能力的优秀人才，为推动社科知识的普及和传承做出更大贡献。（科研处供稿）

能源与化工学院组织召开秋季学期 第二次专任教师会议

为总结近期教学科研工作成果，明确下一阶段的工作重点和方向，进一步提升学院的教育教学质量和管理水平，能源与化工学院于2024年10月18日12:30在1504教室组织召开本学期第二次全体专任教师工作会议。会议由院长邓仕英主持，能源与化工学院全体专任教师参加。

会议伊始，邓仕英对学院近期在教学、科研、学科建设等方面开展的工作进行了总结和回顾。随后，就2024版人才培养方案制定、课程建设与评价、教研室主任说教研、实验室管理员说实验室、本科状态数据填报、教学团队与科研团队的建设、教科研项目的申报、毕业班实习安排、教师职称申报等的重点工作进行了细致安排与部署。

随后，邓仕英就前期进行的教学资料自查和检查工作中存在的问题进行了反馈，并要求全体教师针对检查中存在的问题进行及时整改。她强调，教学质量及规范的教学管理是学院发展的生命线，全体教师要高度重视教学工作，组织好课堂教学、加强日常教学管理，按照教学规范要求严格执行并落实，不断提高教学质量和教学规范水平。同时，还鼓励教师要积极参与并强化课程建设和教学改革，积极推进数字化转型教育，切实提高教育教学效果。

此次工作会议的召开，为能源与化工学院下一阶段的工作明确了方向和重点，为学院的发展奠定了坚实的基础。相信在全体教师团结协作与共同努力下，定会共同推动我院建设发展再上新台阶。（能源与化工学院供稿）

能源与化工学院组织召开2024年 青年教师讲课比赛初赛活动

为响应学校第二届青年教师讲课比赛活动开展，切实提升青年教师教学水平，促进教学交流，同时为青年教师提供一个展示自我机会，能源与化工学院于10月18日13:30在1504教室组织全体专任教师开展能源与化工学院青年教师讲课比赛初赛试讲活动。能源与化工学院院长、各专业教研室主任、二级学院督导组组成评委小组，对教师初赛试讲进行评分。

比赛过程中，各位老师结合学科特点，立足“上好一门课”为竞赛理念，利用数字多媒体及板书等教学手段，坚持教学基本功和实际应用能力相结合，以“学生为中心”，通过教学内容重构、教学方法创新，表现出独具特色的教学课堂。参赛老师们从容自信，语言生动清晰，注重师生间的互动，使教学亮点精彩纷呈，将课本理论与社会实际应用相结合，呈现出了有趣味、有质量、有深度的课堂，充分展现了能源与化工学院青年教师的扎实的专业素养和积极向上的精神风貌。

全体评委对青年教师的授课进行了点评，并就教学内容处理、教学过程设计、授课方法、师生互动、课件制作等方面逐一进行了全方位的点评，并提出了中肯的意见和建议。

此次初赛不仅为青年教师提供了展示自我、锻炼能力的舞台，更搭建了相互学习、共同进步的交流平台，有利推动了青年教师教育教学业务能力的提升，为参加学校青年教师讲课比赛储备经验。能源与化工学院将继续充分发挥讲课比赛在提高教师专业教学素质中的示范引领作用，努力提升青年教师的业务能力，为提高人才培养质量、推动学院高质量发展奠定坚实的基础。（能源与化工学院供稿）

光影交辉颂时代，盛世华章映初心——健康医学院 开展主题观影活动

为深入贯彻学习习近平新时代中国特色社会主义思想 and 党的二十大精神，进一步营造热爱国防、建设国防、保卫国防的浓厚氛围，10月9日晚上六时许，健康医学院于2401教室开展“光影励志，国防万映”湖北省高校国防主题观影活动。

“国无防不立，民无防不安。”作为当代青年学子，应当坚定理想信念，厚植爱国之情，砥砺强国之志，实践报国之行。本次观影影片为《我和我的父辈》，该片由《乘风》《诗》《鸭先知》《少年行》四个单元组成，以革命、建设、改革开放和新时代为历史坐标，通过“家与国”的视角描写几代父辈的奋斗经历，讲述中国人的血脉相连和精神传承，再现中国人努力拼搏的时代记忆。

这部影片既是对过去的传承，也是对未来的希望。它从侧面描述了中国在军事、航天、经济、科技四个领域的发展，展现了中国从站起来到富起来到强起来再到走向未来的艰辛历史，有痛苦更有希望，有挫折更有新生。

观影结束后，同学们纷纷表示通过观看红色电影、回顾历史，进一步提高了自己思想觉悟。作为新时代青年要主动接过先辈的接力棒，赓续共产党人艰苦奋斗、不畏强敌的精神血脉，以更加饱满的热情投入到学习和工作中去，以更加坚定的信念投身到报效祖国的行动当中。

爱国主义精神如同璀璨星辰，照亮着我们前行的道路，国防意识则是国家安全的坚固长城，守护着每一寸土地的安宁与繁荣。通过本次国防主题观影活动，进一步增强了同学们的国防意识和爱国情怀，为国防建设和强军事业汇聚起奋进新征程、建功新时代的磅礴力量，健康医学院将持续开展优秀国防军事主题影片系列展映活动，奋力推进大学生

国防教育走深走实。（健康医学院供稿）

信息工程学院顺利召开第一次干部例会 暨九月迎新表彰大会

为树立榜样，表彰先进，调动我院新一届学生会成员的工作积极性，信息工程学院团总支学生会于10月18日下午在教学楼5205召开信息工程学院团总支学生会第一次干部例会暨九月迎新表彰大会。

出席此次大会有：信息工程学院党总支副书记郭满，信息工程学院团总支书记李程，信息工程学院党支部书记汪璨，以及信息工程学院全体辅导员，此次大会由杨昊炅，张静怡主持。

会议伊始，全体起立奏唱国歌。两位学生干部代表的精彩演讲深深的表明了自己的远大抱负；宣传部部长马舒翕和生活部兼心育部部长李建明在演讲中对学生干事提出了期望并为今后的学生会工作提出了宝贵建议，主席团代表李志康通过自己的总结和规划，让同学们对学生会工作有更加清晰地认识。部影片既是对过去的传承，也是对未来的希望。它从侧面描述了中国在军事、航天、经济、科技四个领域的发展，展现了中国从站起来到富起来到强起来再到走向未来的艰辛历史，有痛苦更有希望，有挫折更有新生。

接着由信息工程学院党支部书记汪璨宣读表彰决定，着重表彰优秀志愿者30名、优秀学生班主任20名。

随后，信息工程学院团总支书记李程发表致辞，她高度肯定了全体成员在迎新工作中团结协作、无私奉献的精神风貌，并鼓励全体成员继续发扬优良传统，为学院发展贡献青春力量。最后，信息工程学院党总支副书记郭满对会议进行总结，他表示希望同学们能够继续发扬“团结、勤奋、求实、创新”的精神，以身作则，带领广大同学共同进步，为学院的发展贡献更多智慧和力量。

本次会议的召开促进了学生干部之间的相互配合，凝聚共识，明确了今后工作的目标和任务，对新学期学生工作的开展有了更清晰地认识，为推动我院学生工作的顺利开展奠定了坚实基础。（信息工程学院供稿）

AI驱动下语言服务行业的变革和挑战：适者生存——荆州学院成功举办“荆院楚风”学术论坛第十四讲

书籍10月22日，学校在教学楼3205开展第十四期“荆院楚风”学术讲坛活动。Transn传神公司副总裁闫栗丽出席活动并开展主题讲座。学校校长戴国强、副校长聂好春、教务部部长牟海霞、科研处副处长周桥梁，教育学院党总支书记莫修梅、副院长王迪及师生代表参加了本次讲座。讲座由教育学院院长魏春霞主持。

在讲座中，闫栗丽女士以《AI驱动下的语言服务行业转变——适者生存》为题，阐述了AI时代社会发展变化的几个方面，包括新质生产力的迭代、未来工作模式的变化以及职业的迭代。她指出，语言信息能力已成为国家软实力的重要组成部分，是新基建的关键要素。她强调了外语人在AI时代应承担的使命感，以及语言服务行业在国家发展中的重要性。

随后，闫栗丽女士分享了AI时代智能语言服务的前景，她认为语言服务行业正从传统的语言服务向内容服务转变，本土化到全球化的发展趋势明显。她还介绍了传神语联网在智能语言服务领域的探索和实践，包括共建多领域人机共译重点实验室、数字孪生译员/语言助手以及AI大模型智能论文评阅系统等。

在合作路径方面，闫栗丽女士提出了“外语+AI+N”的多元创业生态构建，以及携手共筑数智化教育新生态的构想。她详细介绍了与高校合作共建智能多语信息服务中心、影视译制基地、专精特新产业学院等项目，旨在通过产教融合，培养出更多适应未来社会需求的语言服务人才。（教育学院供稿）

城市建设学院举办2024年度青年教师讲课比赛

为深入贯彻落实全国教育大会精神，提高青年教师业务素养和教学水平，促进青年教师成长。10月17日下午，城市建设学院在1304教室举办2024年度青年教师讲课比赛。比赛由院长贺才豪主持，学校教务部领导、学院二级教学督导组专家、教研室主任及部分学生代表担任评委，学院青年教师报名参加。

活动伊始，贺才豪院长向与会的学校领导、评委及参赛教师、学生代表表示了热烈的欢迎，随后他介绍了本次比赛的意义和规则，他期望通过本次比赛，激发教师们更新教育理念和掌握现代教学方法的热情，促进青年教师对教学的深刻反思和持续改进，推动学院教育教学质量的整体提升。

随后，青年教师按照抽签顺序依次上台讲课，他们精神饱满、准备充分，通过精心设计的PPT和生动的课堂展示，将复杂的专业知识以通俗易懂的方式呈现给学生，受到大家的好评。

本次比赛采用“说课+讲课”的形式进行，参赛教师分别就所授课程进行5分钟说课，以及20分钟的讲课，评委们根据参赛教师的教学内容、语言与教态、教学组织、教学效果、教学特色与创新等方面进行综合评分。

在比赛过程中，参赛教师仪态大方、从容自信，准确把握教学节奏，深入阐释知识内容，恰当运用教学方法，并且有层次、有重点地穿插讲解案例，展示了我院青年教师扎实的教学功底和专业水平。

此次讲课比赛为青年教师搭建了一个挖掘潜能、展现风采的平台，也为观赛教师提供了观摩学习、钻研探讨的机会，青年教师表示将不断完善教学设计和课堂教学，精心打磨课程，为学生呈现高品质的“金

课”。

本次比赛根据学校“第二届青年教师讲课比赛”工作安排进行，期待通过比赛，促进青年教师深刻理解和践行OBE教育理念，立德树人以身垂范、深耕教坛潜心研教，成为教育家型教师，助力我校本科教学工作合格评估，不断提升学院教育教学质量。（城市建设学院供稿）

建设学院举办第五届全国建筑类院校 钢筋平法应用技能大赛校内赛

2024年10月18日，第五届全国建筑类院校钢筋平法应用技能大赛荆州学院校内赛落下帷幕，本次校内赛共有26名学生参加，10名学生获奖，6名学生晋级国赛。

全国建筑类院校钢筋平法应用技能大赛由中国建设教育协会主办，是面向全国建筑类院校开展的以国家专业教学标准、现行国家标准、行准、企业用人需求为依据，以“工匠精神的传承与培养”为主题的专业赛事。大赛以实际建筑工程项目为载体，把建筑行业真实工作过程、任务和要求融入比赛环节，通过考核钢筋平法识图、钢筋平法计量和钢筋绑扎工艺的核心技能，检验参赛选手的独立工作与团队协作的职业素养，激励建筑从业人员树立“学技术、练硬功、争一流”思想，实现“以赛促学、以赛促教”的育人目标。

本次比赛由城市建设学院贺才豪院长部署和指导，教研室主任魏科丰老师、吴娟娟老师和周秦老师全程参与辅导。通过比赛，同学们不仅提高了自己的专业技能水平，还增强了团队合作意识和竞争意识；同时，大赛也为教师们提供了一个检验教学成果的平台，有助于进一步推动教学改革和专业建设。

近年来，荆州学院着力推进教育教学改革和创新创业平台建设，积极支持学生参加高水平的学科专业竞赛，城市建设学院将以此为契机，不断加强专业建设，提高教育教学水平，为培养更多优秀的建筑专业人才而不懈努力。（城市建设学院供稿）

【产教融合】我校智能制造学院被全国金属增材制造 产教融合共同体大会授予为理事单位

10月19日，“全国金属增材制造装备行业产教融合共同体成立大会暨第一届理事会全体会议”在天津成功召开。我校智能制造学院教师胡飞、邵伟两位老师参加会议。

“全国金属增材制造装备行业产教融合共同体”在辽宁省教育厅的指导下，由大连理工大学、辽宁机电职业技术学院、鑫精合激光科技集团股份有限公司共同牵头组建，此次会议有近200家参建单位参与，有来自全国各地的领导、专家、教师及企业代表共计200余人出席。本次旨在整合国内资源，发挥科研单位及生产制造企业的优势，促进人才培养与产业需求的精准对接，加快我国金属增材制造技术的发展，推进我国制造业转型升级。

大会选举鑫精合激光科技集团股份有限公司、大连理工大学、辽宁机电职业技术学院为理事长单位，由工业和信息化部教育与考试中心主任郝志强向各代表授牌，大会表决通过河北工业大学为秘书长单位，辽宁机电职业技术学院、河北科技大学为副秘书长单位，荆州学院等31所高校为理事单位。

全国金属增材制造装备行业产教融合共同体的成立，标志着高等院校向汇聚产教资源、深化产教融合、探索更深层次、更广领域、更高水平教育迈出了坚实的一步。随着共同体的发展壮大，各成员单位将不断加强产业、教育、科技资源的统筹协调，推进产教融合、科教融汇，充分发挥龙头企业、高水平综合大学的作用、不断提升共同体建设的质量和实效。

我校智能制造学院将以此次会议为契机，不断促进产学研结合、优

化师资队伍、加强科研成果转化，持续深化产教融合，建设优质的校企合作与人才培养实践基地，更好地提升教育教学育人质量，为我校高质量内涵式发展做出更大贡献。（智能制造学院供稿）

戴国强校长一行到马克思主义学院进行调研

10月11日下午，校长戴国强，副校长刘瑾，学校办公室、教务部、招生就业处、学务部等负责人一行来马克思主义学院进行调研，马克思主义学院院长邹发伟，教研室主任刘国平、朱江，及部分教师代表参加调研会。

邹发伟从马克思主义学院基本情况、取得的主要成绩、存在的问题和不足及下一步的打算四个方面进行了介绍，其他老师从学校教育教学、学生管理、后勤服务等方面提了建议，各职能部门领导对存在的一些问题进行了回应。

戴国强校长对马克思主义学院取得的成绩表示充分肯定，认为马克思主义学院老师整体站位高、素质好。他表示马克思主义学院在学校思想政治教育、马克思主义理论研究传播、培养学生马克思主义理论素养和实践能力、支持和指导全校思想政治教育等方面肩负着重要的责任和使命。

戴国强校长就马克思主义学院发展指出，要坚持党建引领，发挥示范作用。加强党组织建设，加强师德师风建设，大力弘扬理论联系实际的作风，关心关爱师生；要坚持教学立院，深化改革创新。加强思政课教师队伍、课程群、课堂教学、教学模式等改革，建强队伍，建好课程；要坚持科研兴院，推动马克思主义学院高质量发展。统筹校内外资源，重视科研平台建设，结合学科思政、课程思政、文化思政、网络思政、日常思政，提升马克思主义学院服务地方发展的能力和社会影响力。（马克思主义学院供稿）

学校召开学术委员会换届大会

10月22日上午，学校在图书馆301会议室举行荆州学院学术委员会换届大会。校长戴国强、副校长聂好春出席大会，校学术委员会委员候选人参加大会，会议由聂好春主持。

教务部部长牟海霞对校学术委员会换届工作大会筹备情况做了说明，汇报了学术委员会委员人选的遴选程序、组成规则以及组成结构等情况，报告了校长办公会对学术委员会换届工作以及提名委员人选的审议决定。

聂好春宣布新一届学术委员会提名名单，全体委员经过无记名投票选举产生了学术委员会主任委员、副主任委员，戴国强当选为主任委员，聂好春和刘瑾当选为副主任委员。

苏铁军教授作为委员代表发言，他对此次当选新一届校学术委员会委员倍感荣幸，表示一定会认真履职尽责，正确行使委员职责，做好学术表率，为学校的教科研、学科发展等工作贡献委员力量。

科研处副处长周桥梁宣读了《荆州学院学术委员会章程（试行）》，从章程总则、组成规则、职责权限和运行制度均进行了详细解读，现场委员举手通过了《荆州学院学术委员会章程（试行）》。

学术委员会主任委员戴国强发言，他肯定了上一届学术委员会在学校教学、科研等学术事务中发挥的积极作用，对新一届学术委员会的成立和当选委员表示热烈祝贺。他指出，新一届学校学术委员会的成立是推进学校治理体系和治理能力现代化建设的重要工作，新一届学术委员会要做好以下几项工作：一要强化使命担当，引领学术创新；二要注重学术诚信，维护学术尊严；三要推动成果转化，服务社会发展；四要倾听师生声音，增强服务意识。他强调，全体委员在未来的工作中，要锐

意进取，开拓创新，为学校的学术发展贡献更多的智慧和力量！

此次大会的圆满召开，标志着荆州学院新一届学术委员会工作的正式启动，学术委员会将继续秉承公正、公平、公开的原则，推动学校各项工作再上新台阶。（教务部供稿）

马克思主义学院召开教学工作会议

10月17日中午，马克思主义学院组织全体教职工在5205教室召开教学工作会议。院长邹发伟主持会议。

会上，邹发伟院长就开学以来我院工作进行了总结，传达了《关于开展2024-2025学年课程建设改革工作的通知》等学校近期文件精神，并对学院讲课比赛、组建2025年学生考研政治答疑小组、落实课程建设改革工作等多项重点工作予以详细安排与部署。

思想政治理论课教研室主任刘国平，纲要、原理和形策课程教研室主任朱江，就各教研室当前教学开展情况和后期重点工作作具体安排。

邹发伟最后强调，各位教师加强课堂教学管理，提升教学质量，积极参加教研室活动，坚持自身学习，提升思政课教育教学的实效性。

（马克思主义学院供稿）

马克思主义学院举办青年教师讲课比赛

为鼓励青年教师钻研教学，提高教学水平，夯实教学基本功，10月19日上午，马克思主义学院在5205教室成功举办青年教师讲课比赛。院长邹发伟、学校校级督导张铭、学院专任教师兼校级督导成先军，以及学院专任教师房永壮、赵欣松、刘国平担任比赛评委。

余格荣、朱江、苏坤、舒娥4位青年教师逐一登台，尽展教学风采。比赛中，各选手自选《思想道德与法治》《马克思主义基本原理》等思政课程内容，通过5分钟说课和25分钟课堂教学的展示，以精心的教学设计、规范的教学语言表达、科学合理的教学手段运用，充分将理论与实践相结合，展现了思政课教学的魅力。评委们围绕教学内容、教学组织、语言教态、教学特色等方面对参赛选手依次点评，提出了很多中肯的意见和建议。最终，朱江老师荣获一等奖。

比赛最后，院长邹发伟在总结中指出，本次比赛对青年教师教学能力的提升有重大意义，是马院不断加强师资队伍建设的的重要举措。参赛教师的精心备赛、评委专家的敬业态度、工作人员的认真负责是本次比赛得以成功举办的关键，希望马院所有老师以认真的工作态度和积极乐观的心态，不断加强交流互鉴，提升讲课水平，打造出更多学生喜欢的思政精课，持续推动马院建设与发展。（马克思主义学院供稿）