

教 学 简 报

二〇二二年第二期

总第 130 期

娄底职业技术学院教务处编

2022 年 6 月 9 日

【三教改革】

我校举办第十八届教师教学比武

暨 2022 年教师职业能力竞赛

5 月 24 日，第十八届教师教学比武暨 2022 年教师职业能力竞赛决赛在主教学楼多媒体报告厅圆满落幕。14 支教师参赛团队参与此次角逐。校领导朱忠义、张征澜、金健雄、周志和、游新娥莅临比赛现场。各二级学院（部）负责人、教师代表观摩比赛。机电工程学院副院长龙育才主持比赛。



比赛设立了评审委员会，副校长游新娥教授担任评审委员会主任，教务处处长朱燕、医学部常务副主任范国正、高职研究所所长封权初、重点项目办主任李宇才、质量管理与评估办主任谢完成、教学督导团团长刘燕担任大赛评委。

第十八届教师教学比武暨 2022 年教师职业能力竞赛分为二级学院（教学部）初赛与学校决赛两个阶段，决赛又分为网络评审和现场决赛两个阶段，共有 21 支团队进入网络评审，遴选出 14 支进入今天的现场决赛。在现场决赛中，选手通过现场抽签方式从报送的参赛内容中随机抽取 2 份不同教案，从中自选教学内容现场备课 30 分钟，随后进行现场教学展示和答辩。在现场教学环节，选手教学过程设计合理，语言表达准确生动，教学方法独特新颖。在答辩环节，各选手们相互配合，积极应答，展示了我校教育教学实践探索的先进理念、实践经验、特色创新成果与教师们深厚的专业功底，较强的教学能力。

游新娥作赛事点评，她一一指出了各参赛团队的优势与不足，以及下一步改进的方向。评价本次比赛体现出了准备充分、覆盖面广、教师参与度高的亮点。她要求各教学单位要积极总结参赛经验，将参赛团队结构进一步改善，课程建设进一步加强，新理念新要求进一步落地落实，教学整体设计进一步优化，对竞赛文件的要求进一步深入研究。游新娥指出，此次大赛的目的之一即要遴选出优秀作品和团队，代表学校参加 2022 年湖南省职业院校教学能力大赛。她希望在参加省赛名额出炉后，相关教学单位要全力支持，进一步优化团队结构，完善备赛方案，对照省赛要求反复打磨作品尤其是教学实施报告，主要负责人严格审核把关，确保各项工作保质保量如期完成。

朱燕宣布比赛结果，护理学院周娟团队、文化传播学院张杨团队获得一等奖。药学院刘玉玲团队、商学院刘双平团队、汽车学院易向贤团队、农林工程学院黄惠妮团队获得二等奖。艺术设计学院张海峰



团队、机电工程学院张翠娟团队、文化传播学院金顺燕团队、机电工程学院朱冬团队、思政课部肖斌团队、电子信息工程学院陈巍峰团队、建筑工程学院谢旦团队、公共课部申再林团队获得三等奖。评委与在座校领导为获奖团队颁奖并合影。

【乡村振兴】

我校教师案例入选教育部职业教育

助力乡村振兴典型案例集

4月7日，教育部公布了入选《职业教育助力乡村振兴研究》课题典型案例名单，全国2000多个案例参评，64个入选，其中湖南省2个，我校周耿老师申报的《扎根“湘”村沃土 绽放职教风采——“娄职模式”助力乡村振兴系列行动》成功入选。

《职业教育助力乡村振兴研究》课题典型案例名单（共64个）



序号	省份	申报单位	案例名称	作者
34	山东省	临沂科技职业学院	坚持为农农打道乡村振兴人才培养优质校	颜士华, 王军, 陈明军, 张元华, 徐兴东, 朱文莉, 郑文婷
35		潍坊工商职业学院	“四平台、四载体、四菜单”培养模式赋能县域乡村振兴实践	张绍秋
36		寿光市职业教育中心学校	开展全民技能培训 提升乡村振兴新动能	胡霞、张国友、杨春红、刘彩云、李炳玉
37		莱西市职业教育中心学校	县域中等职业学校创新提质培优模式，多措并举赋能乡村振兴	徐东、李京飞、周莉莉、赵静、赵秀玉
38		平度市职业教育中心学校	基于闭环管理 推动产业升级的新型职业农民培育	朱凤彬
39	湖北省	湖北三峡职业技术学院	构建基层卫生健康人才培养体系 赋能宜昌乡村振兴战略	沈曙红
40	湖南省	娄底职业技术学院	扎根“湘”村沃土 绽放职教风采——“娄职模式”助力乡村振兴系列行动	周耿
41	湖南省	长沙市电子工业学校	长沙市电子工业学校助力革命老区振兴行动策略——以湖南省浏阳市大围山镇为例	李志彬、刘菁、李定恒、李荣斌、彭浩
42	广东省	广东科贸职业学院	“育训双轨”培育花木盆景“乡村工匠”	罗泽榕
43		广东农工商职业技术学院	控股型混合所有制产教融合——职教助力乡村振兴服务体系构建实践	曾雅丽、林春华、张祥会
44		广州华立科技职业学院	民办高职院校青年教师成长主动融入乡村振兴国家战略大局	陶泽邦、马俊、苏越

我校为全国乡村振兴人才培养优质校，此次申报的案例介绍了我校积极响应国家乡村振兴战略系列政策，以职业教育供给侧改革为主线，努力增强职业教育的适应性，扎根“湘”村沃土，绽放职教风采，实施涉农特色专业体系工程，围绕乡村振兴产业链，构建家庭农场、农机智能制造、商务服务、健康服务等专业群，开设园艺技术、畜牧兽医等 22 个涉农专业；实施乡村乡村振兴培育工程，培养高素质乡村振兴技术技能人才，培育新型职业农民，培养西部少数民族乡村振兴人才；实施乡村产业振兴助推工程，校企合作组建由领军人才、杰出技能大师、教学名师领衔的技术研发推广团队，针对农村现代化建设关键技术，开展相关基础和应用研究，研发和推出新技术；实施乡村文化振兴服务工程，依托学校文化与教育资源优势，弘扬乡村红色文化、传统文化和生态文化，为农村输入先进的教育理念、教育方法、教育技术；实施乡村组织振兴助力工程，与市委、市政府衔接，市委组织部与学校协同实施“村干部定向培养工程”，组建村干部定向培养班党支部，为乡村振兴培养干部人才。做到服务乡村振兴办学有特色、乡村振兴人才培养有质量、技能培训新型职业农民培育有成效、服务西部乡村振兴有贡献、助推乡村产业振兴有作为、服务乡村文化振兴有行动、助力乡村组织振兴有成果。

服务乡村振兴再出新举 我校乡村振兴示范馆揭牌

6 月 1 日，在师生们的热情见证下，校长张征澜与娄底万乐福农业科技有限公司总经理李雄武为娄底职院乡村振兴示范馆揭牌。

乡村振兴示范馆是我校商学院联合娄底万乐福公司打造的一个多功能产教融合共享平台，主要的功能和作用是为乡村振兴培养电子商务、市场营销等各类商务技术技能人才，是我校服务乡村振兴落地的一项重大举措。



党委书记朱忠义，校长张征澜，副校长周志和、游新娥，娄底万乐福农业科技有限公司总经理李雄武、副总经理余西敏、市场总监袁俊兰、门店运营总监刘财花、新媒体运营总监周官治以及相关工作人员，我校教务处、产教融合办、重点项目办负责人、商学院相关负责人、专业教师代表、学生代表参加仪式。

游新娥指出，学校打造乡村振兴示范馆是落实今年中央一号文件精神，实施数商兴农工程的重要举措，是学校建设电子商务高水平专业群的重要抓手。她要求，进一步探索创新人才培养模式，积极搭建乡村振兴电商服务平台，努力建设高水平专业化产教融合实训基地，实现校企合作、产教融合的进一步深化、落地。

李雄武是“全国脱贫攻坚先进个人”，他介绍了公司服务脱贫攻坚与乡村振兴事业的宗旨，表达了与我校合作的良好祝愿。

我校教师代表、商学院副院长郭赞伟表态，表示将在学校的领导下，按照“优势互补、资源共享、互惠双赢、共同发展”的建设目标，充分发挥双方的资源优势，推进产教融合，真正把乡村振兴示范馆做好、做活；校企互聘互训师资，培养一支专兼结合、德技双馨的双师型师资队伍；不断探索“校企双导师授课、注重专业实战、鼓励创新创业”的小班制培养模式，依托农村电商直播平台、农村电商工作室办好农村电商实战班；建设好电子商务、市场营销等专业生产性实训基地，为国家级乡村振兴优质校、电子商务高水平专业群建设提质赋能。

【产教融合】

我校与两大车企集团举行现代学徒制

校企合作签约授牌仪式

5月7日上午，我校汽车学院与我市永华集团、汇宝集团举行汽车技术服务与营销专业现代学徒制校企合作签约暨开班典礼。签约仪式分别在永华集团会议室和汇宝集团一汽红旗展厅举行。娄底市人社局副局长曾春谷，娄底市工商联副主席熊燕妮，我校教务处处长朱燕，汽车学院院长聂进、总支书记苏志华、副院长陈宝华，永华集团董事长曹永华、总裁崔青松，汇宝集团董事长吴建升、总裁唐迪华出席，2021级汽车技术服务与营销专业现代学徒制班二十位学生及项目组全体校企导师参加了此次仪式。

在永华集团的签约仪式上，崔青松对我校在一年内成功孵化出学徒制校企合作项目并迅速推进表示高度赞赏。他相信本次的合作能有效地实现双方的优势互补，并为社会培养更多优秀的技能型实用人才。



曹永华结合自己的亲身经历对在座的学生们殷切寄语。他对学生提了三点要求：一是希望他们尽快地从学生转变为职场人；二是要懂得珍惜当下的学习和实践机会；三个是要树立长远的目标。

聂进表示我校历来重视人才培养质量，在人才培养模式改革上进行了系列探索。本次汽车技术服务与营销专业试点是我校第二批现代

学徒制试点项目。今后我校将在“学徒制”“双师型”“产教融合”上不断钻研，继续推动现代学徒制试点项目向前发展。

随后，我校汽车学院师生一行来到汇宝集团。在汇宝集团签约仪式上，曾春谷表示：校企合作是保障职业教育高质量发展的重要举措，它关乎社会经济发展，能有效助推产业转型升级。



吴建升简要介绍了汇宝集团的基本情况，并希望此次校企合作作为我市校企合作和交流事业打开新局面。汇宝集团东风本田展厅经理——我校汽车学院 2015 届毕业生彭诗略，分享了他在汇宝集团的七年工作经历。

校企合作培养技能人才是一个长远的系统工程，校企双方不断探索和实践，构建具有娄底特色的校企合作培养模式，为娄底职业教育人才培养提供更好的借鉴，为提高职业教育质量和经济社会发展做出新的贡献。

【教学安全检查】

我校迎接省级专家对实习实训（验）

教学安全现场检查

5月19日上午，根据湖南省教育厅《关于开展2022年职业学校实习实训（验）教学检查工作的通知》要求，以湖南大众传媒职业技术学院副校长徐景学为组长的现场检查专家组一行，通过现场检查、

听取汇报和查阅资料三个环节对我校实习实训（验）室安全管理情况进行了全面检查和评估。校长张征澜，副校长金建雄、游新娥出席，各个相关责任部门负责人参会。会议由金建雄主持。



游新娥对我校的实习实训教学工作情况进行了汇报。她在汇报中详细介绍了我校在实习实训（验）教学管理工作取得的成绩，同时对存在的问题提出了改进建议。她指出未来我校将继续切实加强安全监督体系、安全防范能力和安全管理人员队伍建设，提升学生对口岗位实习质量，推动我校实习实训（验）教学管理工作发展。

在反馈意见会上徐景学充分肯定了我校实习实训（验）安全工作的成绩，指出我校实习实训（验）安全管理到位、安全组织保障到位、制度体系到位；责任签订并层层压实，真正做到横向到边，直向到底，强化了师生安全意识，探索形成了“点、线、面”多层次、全覆盖的安全检查和整治机制，基本形成了人防、物防、技防三位一体的安全防控体系。

针对我校存在的问题，徐景学提出三点建议：一是进一步理顺实习实训（验）管理机制。深入理解和制定实习实训（验）室准入制度，完善学生岗位实习管理；二是进一步加强专职实训师队伍管理，配备专职实习实训（验）室安全人员；三是进一步提升实习实训（验）管理信息化水平。

游新娥表示我校将严格按照专家组的意见认真整改，推动我校实习实训（验）教学管理工作再上新台阶。

【师生风采】

我校在湖南省第八届大学生思政课研究性学习成果展示竞赛中喜获一等奖

5月29日，由湖南省教育厅主办，湖南化工职业技术学院承办的湖南省第八届大学生思想政治理论课研究性学习成果展示竞赛决赛（高职高专组）圆满落幕。



我校在此次大赛中喜获丰收。其中，辜桃、谢明两位老师指导颜喆、谭青青、郑敏、艾瑞阳、刘婧五名学生的作品《争当实干家、不做“客里空”》在决赛现场展示中荣获一等奖；曾怡华、阳娟两位老师指导的学生作品与蔡丁老师指导的学生作品分别获得二等奖；肖斌老师指导的学生作品获得三等奖。

本次竞赛历时两个多月，分初赛、复赛、决赛三个阶段进行。湖南省37所本科高校的9210个研究性学习小组的作品和74所高职高专院校的6063个研究性学习小组的作品进入全省复赛。经过复赛的匿名交叉评审，16所本科高校和21所高职高专院校入围决赛。

大学生学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想暨思想政

治理论课研究性学习成果展示竞赛，实现了大学生学习内容的开创性、学习过程的自主性、解决问题的探究性有机统一，已成为全省高校全面落实立德树人根本任务、提高人才培养质量的重要抓手。

我校历来高度重视思政课研究性学习，为加强对习近平新时代中国特色社会主义思想的研究，思政课部全面落实和推进思政理论课改革创新，将大学生思政课研究性学习成果展示竞赛作为推动习近平新时代中国特色社会主义思想“三进”工作的重要抓手。在初赛过程中，思政课部全体教师精心指导、认真修改，学生通过比赛，深刻认识到“中国共产党为什么能”“中国特色社会主义为什么好”“马克思主义为什么行”，进一步感受到思政课的魅力，极大提升了思政理论研究水平，提升了对思想政治理论学习的兴趣。

我校获全国第七届“雄鹰杯”小动物医师技能大赛一等奖

6月2日，由中国兽医协会等单位主办的第七届“雄鹰杯”小动物医师技能大赛总决赛闭幕式暨云颁奖典礼传来喜讯，我校农林工程学院孙怡、左显玉、于港铭、翟奎惠组成的代表队荣获技能大赛大学生组团体一等奖，指导老师王先坤、李慧珍、袁露露获优秀辅导老师一等奖。



全国各地 91 所高等农林院校 600 余人参与了此次比赛，首次开创性的采用线上比赛方式进行。大赛分笔试（专业知识笔试）和实操

（兔胃切开术、血涂片制备和外科手术徒手打结）两大环节，四个比赛项目。整个比赛过程在腾讯会议 APP 上举行，各参赛院校“云端”相聚，以技会友。

“雄鹰杯”全国小动物医师技能大赛由教育部高等学校动物医学类教学指导委员会和新瑞鹏宠物医疗集团共同发起，面向国内高等农林院校学生和临床兽医师的全国性行业技能大赛，也是动物医学类专业的国家级技能大赛，是深化教育教学改革、提高动物医学类专业教学水平、推动实践育人、提升兽医学科创新创业教育的重要举措，为小动物医疗行业的健康发展和培养创新型、复合型、应用型兽医人才做出了重要贡献。

【专业建设】

我校入围 2022 年国家智慧教育平台 “大国长技”

试点项目

6 月 13 日，湖南省教育厅公示了《2022 年国家智慧教育平台“大国长技”试点项目》评选结果，我校《现代农机数字博物馆》和《英语》课程教学资源入围省教育厅“大国长技”行业大观和开源课程试点项目。

我校始终坚持按照国家智慧教育平台试点“培育新动能、推动新发展、创造新辉煌”思路和“连接为先、内容为王、合作为要”的原则，不断探索资源建设与应用的新模式，先后立项建设了机电一体化技术、畜牧兽医及应用英语三个省级专业教学资源库，其中机电一体化技术专业教学资源库升级为农机智能制造专业群资源库，辐射范围持续扩大。本次“大国长技”试点项目的入围也是我校近年来加强内涵建设，深耕教学资源开发的成果体现。（教务处）