

4. 成果申报单位及团队资质、获奖支撑材料

(一) 成果申报单位资质与荣誉



(二) 成果获评陕西省第五届中等职业教育教学成果一等奖



关于2025年陕西省基础教育、中等职业教育教学成果拟获奖项目的公示

时间：2026-06-05 11:22 | 来源：基础教育处

根据陕西省教育厅、陕西省人力资源和社会保障厅开展2025年省级基础教育、中等职业教育教学成果奖评审工作安排，陕西省第十四届基础教育教学成果奖、第五届中等职业教育教学成果奖评审工作已经结束。由各市教育行政部门、各高等学校、中等职业学校和相关单位推荐，经形式审查、成果内容查重、评前公示、网络评审、会议评审等程序，拟评出基础教育教学成果奖项目2583项（附件1），中等职业教育教学成果奖项目400项（附件2），现予以公示，接受社会监督。

一、公示时间，2026年6月5日至6月11日。

二、公示期间如对公示对象有异议，可通过书面或电子邮件形式向陕西省教育厅反映。单位反映情况的，请出具正式函件并加盖公章，提供联系人姓名、联系方式及证明材料；个人反映情况的，需提供姓名、联系方式及证明材料。

联系人及电话：

寇斐、李小朋（基础教育处） 029-88668926

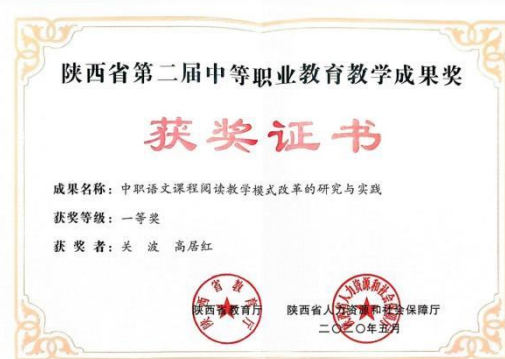
魏生华（职业教育与成人教育处） 029-88668916

陕西省第五届中等职业教育教学成果拟获奖项目

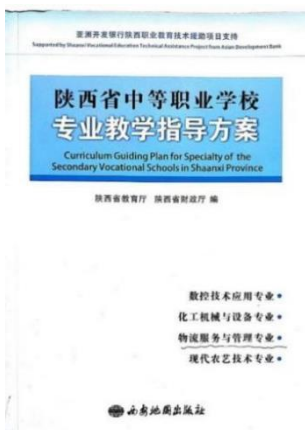
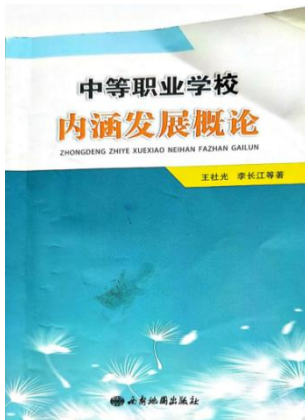
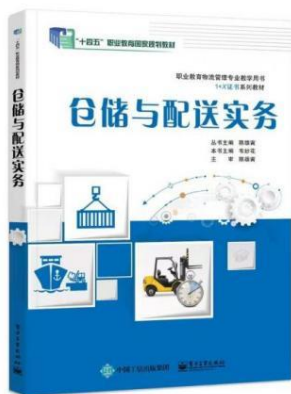
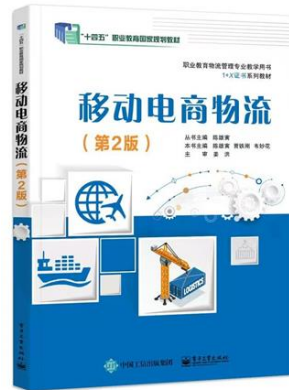
序号	成果名称	成果完成单位	成果完成人	拟获奖等次
1	一校服务一产、一专服务一类：西部中职校“中高企一体化”育人模式探索实践	陕西省电子信息学校、西安航空职业技术学院、华天科技（西安）股份有限公司	顾学福、郭江华、张涵、孙学涛、张国荣、张建永、魏红、许春、冯娟、冯军波	特等奖
2	中职“诵读-阅读-悦读”三阶经典诵读书香育人七年创新实践	陕西省石油化工学校、陕西省教育科学研究院	王霞、惠均芳、高居红、张建文、邢小军、孙帆、马丽娜、罗力博、君小斌	特等奖
3	协同破壁·递进赋能：中国航空城航空服务专业中高职贯通培养的创新与实践	西安市阎良区职教中心、西安航空职业技术学院、空港新城飞鹰航空科技有限公司	李娟、先梦瑜、魏少冲、赵星星、李翔博、李龙飞、张超、张向阳、田菲、武贤伟	特等奖
4	从“厌学”到“会学”：“1+8+N”高效课堂的探索与实践	宁强县职业高级中学	杨通达、刘琼、刘兴兰、何涛、赵海利、王双明、张伟、袁杰、李建忠	特等奖
5	双轮四培智新工程——行政校企共生共育新农匠育人模式创新与实践	紫阳县职业教育中心、陕西职业技术学院、紫阳县三丰科技网络有限公司、中国茶叶紫阳分公司	王琳、龙珊、阳国清、贾学文、刘子睿、彭晓璇、焦晓芸、张伟、林红梅、周路	特等奖
6	聚焦“智能制造”服务区域产业集群的中高职贯通式人才培养体系探索与实践	西安市高陵区职业技术教育中心、陕西国防工业职业技术学院	刘克生、范昭蓉、崔东峰、石霞、刘玉锦、吴玮玮、赵小刚	一等奖
7	数智化时代中职语文育人困境突破：“聚·融·润·建”模式的建构与实践成效	咸阳市秦都区职业教育中心、陕西省教育科学研究院	王丹、高居红、君小斌、王晔、边鹏、李妮、朱傲琦、王昭辉、何斌、	一等奖

8	基于“基础+专业+拓展”三维架构的中职语、数、英语课程体系建设与应用研究	西安综合职业中等专业学校 西安市教育科学研究院	李飞 李攀、陈晶、周洪涛、刘晓挺、周大江、侯锐、刘洁、闫鹤鹤、卫芳芳、李洁	一等奖
9	思政领航 文化浸润 德技并修 “五维一体”育人模式的探索与实践	西安综合职业中等专业学校、西安市教育科学研究院	陈晶、罗建想、李娜、刘晓挺、苗彤、李丹、史明、杜永青、魏婉莉	一等奖
10	《精准赋能·扶智强志：中职女生“成长力”课程校社协同开发与实践》	陕西省电子信息学校、陕西妇女儿童发展基金会	党麦玲、魏萍、李晓霞、吕莹、刘淑怡、高居红、刘梦茹、王兰、李峰、周乙成	一等奖
11	一核二驱三阶四体五维：数智技术助力县级职教中心师资队伍建设的研究与实践	石泉县职业技术教育中心	李相权、申向阳、吴鹏、郭经、戴爱辉、胡亭田、王康、王玉龙、叶媛媛、许自军	一等奖
12	“双轮三维，四轮驱动，三场协同”中职学校课程思政建设模式创新实践	陕西省建筑材料工业学校	郭利萍、韩宁、田磊、李英赞、张红梅、史亚妮、刘瑾	一等奖
13	筑牢“双信”育人阵地：县域中职立德树人新模式的探索与实践	旬阳市职业中等专业学校	吴金国、林家保、龚正强、冯李静、肖斌、王修平、李和文、鲁爱兵、薛	一等奖

(三) 成果团队近期教学成果获奖、完成课题



(四) 成果团队近期出版教材

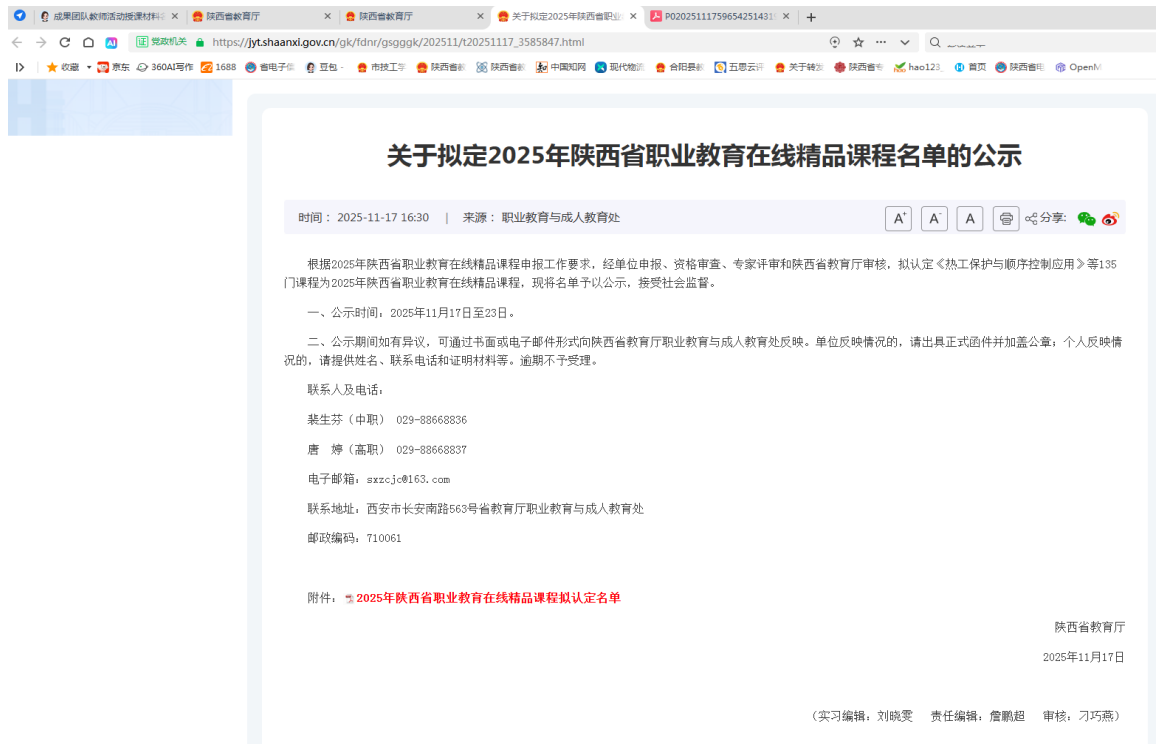


(五) 成果团队近期教育教学比赛获奖





(六) 成果负责人主持在线课《现代物流认知》获评省级精品课程



<https://www.xueyinonline.com/detail/260781854>

