

龙翔教育集团

科技赋能教育 绘就人才成长新图景

□记者 陶登肖

一朝沐浴杏花雨，终身铭记母校情。近日，龙翔教育集团东校区的校园里礼花绽放，洋溢着其乐融融的喜庆氛围，2025届高考优秀毕业生代表在家长的陪同下，手捧锦旗与鲜花重返母校，向辛勤培育他们的校领导和老师们表达深深的敬意，以最诚挚的方式表达对母校的感谢。

这温馨的场景，不仅是学子对母校培育之恩的真情回馈，更是该集团多年来坚守育人初心、创新教育实践的生动缩影。

科技引领 构建智慧教育新生态

走进龙翔教育集团，科技赋能职教的实践触手可及。

数字人教师、AI在线助教、智能学伴……龙翔教育集团通过元龙AI系列产品在课堂教学形式、学校数智治理等多个方面呈现新变化。

“我们通过AI分析学生特长偏好、知识和能力情况，实时调整学习内容和进度，向学生智能推送个性化学习任务，帮助学生查漏补缺、不断精进。”龙翔教育集团相关负责人说。

元龙AI系列产品构成的智慧教育矩阵，是龙翔教育集团核心亮点。元龙AI助手、AI写作、AI绘画等智能工具深度融入课堂，实现高效“人机协同”教学；元龙AI虚拟直播间与数智人技术，将真实的电商直播、职业宣讲等场景搬进教室，让学生在虚拟环境中完成高仿真实战演练。同时，电卫士、防舆情系统等元龙AI五大安全系统，为智慧校园筑起坚实的数字化防护网。

数字技术走进学校，不仅给学生学习带来便利，也能成为教师的助手。记者



▲毕业生代表为母校送锦旗 记者 苗雅 摄

了解到，该集团通过大模型技术，将教师生成自己的数字人形象。教师将新的课程内容“喂”给数字人，系统很快能自动生成新的微课。这不仅提高了教师录制微课的效率，还增加了教学的趣味性。

多元育才 科技赋能教育结硕果

科技赋能的智慧教育生态，结出了职教领域的累累硕果。

在职业教育赛道，龙翔教育集团2025年再创佳绩：35名学子获数学满分，勇夺全省单科桂冠；幼教专业包揽全省前三，前十名占5席，计算机专业以286分居全省第四；高分段与升学质量同步领跑。近三年累计培养4名全省状元、

600余名本科毕业生，机电、文秘等专业达本率持续全省领先。

该集团构建了完善的“学历+技能”双轨培养体系：与国家开放大学合作开设专科、本科专业30余个，覆盖现代农业经济管理、计算机科学与技术等领域，畅通在职人员学历提升通道；“三二分段”大专直升模式（3年中职+2年高职）紧密衔接晋中职业技术学院等优质院校；在技能就业方面，精准对接产业需求，开设工业机器人应用、新能源汽车维修等热门专业，并与吉利控股、上海大众等30余家企业共建125处实训基地，真正实现“上学即上岗”的无缝衔接。

这种深度融合的育才模式，为学生搭建起坚实的“技能成才阶梯”，确保“就业有保障”。

同时，集团高中部以“一样的高考，不一样的高中”为理念，共享优质教育资源。2025年普通高考成绩亮眼：高复部222名文化课考生中，67人达特控线，208人达本科线。近3年高考纯文化课达线率稳定在71%以上，72名学生考入双一流院校。普教与职教的融合发展，共同构筑了集团“学历有提升、就业有保障”的多元化育人格局。

产教融合 服务区域发展显担当

作为山西省中等职业教育管理五星级学校与改革发展示范校，龙翔教育集团不仅注重教学创新，更将产教融合与服务区域发展落到实处。师生在各级技能大赛中累计斩获省市级奖项409项，成为区域职教实力的“金字招牌”。

在服务国家战略方面，该集团将科技赋能延伸至乡村振兴。其民航局CAAC无人机驾驶员操作证培训已成为区域特色品牌，在农业农村高素质农民培育项目中，将无人机操控技术（航拍测绘、植保作业）与乡村产业需求深度结合，培养现代“新农人”，有力助推“乡村振兴巾帼行动”。同时，创新性地将传统文化IP与现代农业技术培训相融合，探索出一条科技赋能农业与传统文化传承并行的教育新路径。

从科技赋能的智慧课堂到产教融合的实践前沿，从服务“新农人”的乡村振兴到助力“新质生产力”的智能制造，龙翔教育集团正以先行者的远见与担当，为莘莘学子开辟多元成才的广阔天地。“未来，我们将继续秉持创新精神，不断探索教育发展的新路径，为培养更多适应时代发展需求的高素质人才贡献力量。”龙翔教育集团相关负责人说。

姻院“林荫未来”青年成长公益训练营在新绛中学圆满落幕



▲训练营活动现场

能交互等十大领域，依据学生自主选择的方向，展开了精准且深入的教学。这使得学子们足不出户，便能接触到各领域的前沿知识，极大地拓宽了学术视野。

除专业知识的学习，训练营还精心安排了一系列丰富多元的成长活动。其中，生涯规划讲座帮助学生明确未来的发展方向；辩论赛有效锻炼了学生的逻辑思辨能力；文艺晚会则充分展现出学生们蓬勃的青春活力。活动专门邀请成都七中

教学名师开展线上专题讲座，为县域教师队伍建设注入了新的活力，成功实现了“学生成长”与“教师赋能”的双向提升。

丰富多样的课堂与活动，进一步培育了学生的爱国情怀，助力他们初步了解大学专业的核心内容及发展前景，从而能够更加科学地规划未来。此外，还引导学生深刻认识县域文旅资源的独特价值，明晰乡村振兴的战略意义，接触农业技术创新的前沿成果，并探讨教育发展的多元策略。在拓宽视野的同时，增强了学生对社会发展的认知与责任感。

“这是我首次接触真正的跨学科项目学习。”参与活动的学生王雨桐在结营仪式上感慨。通过“水生态保护”课题研究，她不仅掌握了水质检测技术，更在心中萌发了投身环境科学领域的理想。

新绛中学校长李国红表示，本次公益训练营成功引入海外名校的智力资源，探索出了“公益组织+高校+县域”的教育帮扶新路径，为学生搭建了接触前沿知识、参与社会实践的优质平台。（卫世新）

稷山 荒山光伏助力 绿色低碳发展

▼7月4日，在稷山县吕梁山光伏发电项目基地，蓝天、白云与连绵的吕梁山脉及成片的光伏板交相辉映，构成一幅美丽画卷。

近年来，稷山县积极践行绿色发展理念，因地制宜，依托吕梁山荒山坡地和光照资源优势，大力发展战略性新兴产业，构建新型绿色电力系统，为县域经济发展和乡村振兴蓄势赋能，以清洁能源助力绿色低碳发展，既增加了农民收入，又提供了劳动就业岗位，促进乡村全面振兴。

特约摄影 栗卢建



运城晚报讯 7月13日，为期6天的姻院“林荫未来”青年成长公益训练营在新绛中学顺利落下帷幕，该校的100名优秀学子收获满满。本次活动由山西省姻院慈善基金会提供资助，成都林荫公益服务中心负责主办。

活动邀请到来自西北工业大学、四川大学、中山大学、华东师范大学等国内顶尖高校，以及海外知名学府的博士、硕士团队担任授课教师。他们围绕教育学、水科学、智