## 学校参加 2024 年全国高等职业学校人才培养工作状态 数据采集与管理平台培训

7月28日-30日,由教育部职业教育与成人教育司主办,教育部教育管理信息中心和湖南有色金属职业技术学院共同承办的"2024年全国高等职业学校人才培养工作状态数据采集与管理平台培训"(第一期)在湖南长沙举行,来自浙江、福建、江西、湖南、广东、广西、海南7个省市的教育厅相关负责人和高职院校代表共420余人参加培训,学校积极组织老师参加培训。



开班式由湖南有色金属职业技术学院副校长胡拥军主持。湖南有色金属职业技术学院党委书记许国强、湖南省教育厅职成处副处长彭 文科先后致辞,职业教育与成人教育司院校发展处副处长李恒发表讲 话,并对今年的人才培养状态数据填报工作作出重要指示



培训期间,职业教育质量保证体系建设研究课题组组长袁洪志教授以"建设高水平状态数据平台,服务高职教育高质量发展"为主题,从宏观层面分享了高职状态数据平台的发展、定位、特点、质量保障、服务应用等;长沙航空职业技术学院质量办副主任刘艳红作《高职状态数据平台 2023 年数据质量分析与启示》报告,分析了 2023 年状态数据平台采集中存在的问题,强调了采集中需注意的事项;职业教育质量保证体系建设研究课题组成员王如荣、吴乃忠对 2024 年高职状态数据平台功能及字段优化、数据校验规则、操作说明等内容进行讲解,高职状态数据平台技术团队现场进行软件实操演示并进行了现场答疑。最后,袁洪志教授作了本次培训总结,并对今年数据填报提出三点要求:一是要强化统筹实施,二是要确保按时填报,三是要确保提升质量。

学校将按照人才培养状态数据填报培训要求,高度重视信息填报工作,积极采取行动,开展校内培训,确保数据质量。进一步提升数据运用水平,发挥数据采集与管理平台在日常管理、教育教学的基础性作用,赋能学校内部质量监测体系的建设。