

仙桃职业学院

教学诊改工作简报

(2017年第3期 总第4期)

诊改办

2017年10月

学校新闻

- ★我院推进内部质量保证体系诊断与改进工作……………1
- ★我院召开教育教学工作会议……………2
- ★我院入选全国第二批现代学徒制试点单位……………4

部门动态

- ★参加暑期“高等职业院校人才培养工作状态数据采集与管理系统”使用培训……………4
- ★新学期首期镜湖讲坛开讲……………5

★ 我院推进内部质量保证体系诊断与改进工作



9月27日至29日，院长李立勇、副院长徐国洪分别带队到各二级学院和职能处室，检查内部质量保证体系诊断与改进工作，交流研讨，把脉问诊，提出工作要求。

检查中，各二级学院和职能处室负责人汇报了诊改工作自查和推进情况，分析了常规教学运行与管理、教风学风建设、教研教改活动、教师管理、师生技能竞赛等方面存在的问题，并提出了后续改进措施。

李立勇指出，诊断与改进是推动学院发展的一项重要工作。各部门要始终围绕“质量”这一关键词，认真学习诊改方案及相关政策性文件，确立突出抓落实、重点建平台、考核促诊改的工作思路，做到想法与办法结合、说法与做法结合、章法与方法结合，建立完善的质量目标体系、质量标准体系及质量制度体系，制定系统的质量管

理、考核、诊断与改进措施，建设以自觉和自律为特征的现代职业教育质量文化，切实把诊断与改进工作落细落小落实，确保各项诊改工作有序有效推进，以强烈的使命感和责任感推动学院内涵发展、促进教育教学质量全面提升。

★ 我院召开教育教学工作会议

9月15日下午，我院召开教育教学工作会议，布置创新发展行动计划、学分制、教学诊断与改进等工作。院长李立勇，副院长徐国洪、谢从堂，党委委员、医学院院长王权海出席会议，教务处、学工处等相关部门和各二级学院主要负责人参加会议。

会上，教务处负责人分别就创新发展行动计划、学分制实施、课程建设、质量工程、教学诊断与改进、人才培养数据采集、质量年报、技能竞赛及学生实习实训等工作，分析了存在的问题，提出了下一阶段工作措施。医学院、机械电子工程学院负责人汇报了创新发展行动计划落实、教学诊断与改进等工作，并提出了工作建议。

围绕创新发展行动计划推进等重点工作，李立勇提出工作要求。一是聚精会神抓改革发展。创新发展行动计划重在实。要更加注重发展质量，科学确定人才培养目标和规格，完善人才培养方案，遴选最优人才培养模式，充分体现“产教融合、校企合作、工学交替、知行合一”的职业

特色；要更加强调综合改革，从招生就业、素质教育、服务保障、队伍建设等全方位进行改革；要更加强调创新发展，加强职教集团、现代学徒制建设；更加强调教育信息化，按照教育部职业院校数字化建设标准，加强软硬件投入，为各项工作开展提供有力支撑。实施学分制重在建。整体设计，逐步推进，做好配套制度建设，搭建好公选课平台，构建好素质教育学分系统，集约优化资源，推动学生积极主动开放学习。人才培养数据采集重在效。办学特色亮点要做实做细，为推动教育教学改革提供重要依据。教学诊断与改进重在做。明确做什么、怎么做，加强督办与推进。二是坚守底线抓安全稳定。提高认识，把握重点，强化消防、交通、食品安全，重视实训实习安全，关注网络舆情，关爱少数民族学生，关心困难师生生活，进一步完善应急处置预案，加大安全隐患排查力度。三是兢兢业业抓工作落实。分清主次矛盾，坚持实事求是，从实际出发，保持头脑清醒、思路清晰、措施清楚，大事大抓，硬仗硬打，落细落实，尽职尽责，落实党委决策部署，完成既定工作目标。

★ 我院入选全国第二批现代学徒制试点单位

经学院申报、省教育厅推荐、教育部评审公示，近日，我院被教育部确定为第二批现代学徒制试点单位，这标志着我院现代学徒制改革迈入了新的阶段，为创新人才培养模式搭建了更高的平台。

我院将按照教育部审定公布的任务书，扎实推进试点工作，深化人才培养模式改革，加强专兼职教师队伍建设，构建与现代学徒制相适应的教学管理与运行机制，促进行业、企业参与人才培养全过程，及时总结提炼好经验好做法，促进理论与实践同步发展，进一步加快建设全省一流全国知名优质高职院校的步伐。

★ 参加暑期“高等职业院校人才培养工作状态数据采集与管理系统”使用培训

2017年7月6-8日诊改办参加由全国诊改专委会在常州工程职业技术学院举办的“高等职业院校人才培养工作状态数据采集与管理系统培训班”。培训内容主要有：1. 智能化校园建设理念；2. 数据分析、新版平台的特点及应用；3. 上机演练。

★ 新学期首期镜湖讲坛开讲



10月17日下午，计算机科学技术学院邀请北京金信润天信息技术股份有限公司技术总监姜明哲，为2017级新生及计算机网络技术专业学生作职业发展规划的专题讲座。

姜明哲以“成功千路 我有捷径”为题，深入分析了信息技术行业现状及发展趋势，解读了企业对IT人才岗位的要求，并就职业生涯规划的有关问题与师生进行了深入的交流。

姜明哲系湖北省楚天技能名师、湖北省网络技能大赛优秀指导教师，有着多年的IT行业从业经验，多次受邀参加高职院校计算机类专业人才培养方案评审。

北京金信润天信息技术股份有限公司是我院校企共育人才合作单位，也是计算机网络技术专业学生的校外实习实训基地。自合作以来，已为社会培养了近百名网络工程师和信息安全工程师。