

机电工程学院 2020 版本科人才培养方案修订

交流会议简报

为了适应新时代、新形势要求，深化教育教学改革，创新人才培养模式，提高人才培养质量，进一步推进 2020 版人才培养方案修订工作。4 月 13 日我院在工科大楼 909 会议室组织了 2020 版专业人才培养方案修订工作经验交流会。院长张小龙、党委书记程福安、党委副书记王海波、科研副院长贺利乐、各研究所所长、专业系主任、教学办老师参加了会议。



院长张小龙教授首先表示要把工作的关注点放在学生培养上；开拓思路，集思广益，要把修订的重点落在学生发展上；认真研究，科学修订，将最佳的培养方案呈现给广大教师和学生。接下来机械工程及自动化主任罗丹副教授、机械电子与车辆工程主任张平副教授、副主任郑建校副教授、电气工程主任孙伟副教授分别围绕专业人才培养方案和以往的区别，行业专家、认证专家、教指委专家反馈的意见及修改情况，人才培养方案如何体现专业特色，课程体系如何支撑人才培养目标，本专业人才培养方案的特色说明，授位要求是否满足工程认证课程设

置要求、是否满足学校要求的毕业学分设置要求等方面进行了汇报。



各领导、所长在听取各专业系主任汇报及专家反馈意见的基础上并结合行业发展动向对人才素质的要求以及工程教育认证对人才培养各环节的要求，纷纷进行了讨论，并提出了切实可行的建议。整体气氛非常融洽。



最后党委书记程福安教授、院长张小龙教授分别对本次修订工作交流会做出总结，并要求各专业根据专家反馈的建议和社会的需求，加强校企合作，了解企业用人需求，抓紧对方案作进一步修订和完善，使其更符合人才培养要求，为我校加强专业建设、提高人才培养质量、打造专业特色夯实基础。制定出科学合理、

定位准确、可行性强的 2020 版人才培养方案。

机电工程学院教学办

2020. 4. 16