

为加强校际交流，深入探讨电气和自动化一流专业内涵建设，分享一流专业建设经验和成效，沈阳化工大学信息工程学院于2022年7月22日组织召开了辽宁省省属高校电气与自动化一流专业建设研讨会。会议由信息工程学院院长樊立萍教授主持，来自沈阳工业大学、辽宁石油化工大学、辽宁工程技术大学、辽宁工业大学、辽宁科技大学、沈阳航空航天大学、沈阳工程学院等省内院校的专家及信息工程学院全体教师参加了本次会议。

沈阳化工大学副校长杨学印致欢迎辞，杨学印副校长介绍了沈阳化工大学专业建设方面取得的成果，希望通过本次研讨会搭建平台、促进领域专家的沟通联系，实现优质教育资源的共享，并对各位专家的莅临指导表示欢迎。沈阳航空航天大学人工智能学院院长张庆新教授以《工程教育理念下的自动化专业建设》为题，介绍了产出导向下的人才培养机制建设，以学生为中心的课程改革与建设，以及融合学科优势方向的专业特色建设。沈阳工程学院电力学院院长叶鹏教授以《对接岗位能力的电气专业实践教学体系构建》为题，介绍了学院基本情况、电气专业实践教学体系特色、实践教学体系的主要实施过程和实践教学体系的实施效果。沈阳工业大学电气工程学院副院长张宇献教授以《“任远-电机实验班”人才培养模式探索与实践》为题，介绍了电气工程学院专业建设概况，以及“任远-电机实验班”的历史沿革及特色、培养模式改革、教学方法改革、成果产出和未来计划。



在专题研讨环节，沈阳化工大学信息工程学院自动化专业教研室主任郭小萍教授、电气专业教研室蔡庆春主任分别介绍了两个专业国一流建设过程和教学方法改革的经验等。沈阳工业大学稀土永磁电机国家工程技术研究中心主任张凤阁教授、辽宁工程技术大学应用技术学院院长李洪珠教授、辽宁工业大学电气工程学院院长白锐教授、辽宁科技大学电子与信息工程学院副院长李琦副教授、辽宁石油化工大学信息与控制工程学院电气工程及其自动化系薄桂华主任分别进行了发言，重点研讨了如何走内涵式建设之路，推动专业高质量发展、把握专业发展特色，推动人才培养模式创新等内容，加快推动省属高校教育教

学发展战略，赋能行业新发展，引领区域教育变革。



沈阳化工大学教务处处长于三三教授对此次会议总结指出，各位专家的高水平报告对专业建设具有很高的指导示范意义，并对各兄弟院校专家将专业建设方面好的思想、好的做法和好的平台经验分享表示感谢。于三三处长强调，高校专业建设突出行业特色有利于清晰回答教育三问，专业特色要着眼于国家发展的宏观背景等。

此次研讨会取得了圆满成功，沈阳化工大学信息工程学院将以此次研讨会为契机，推动学院各专业在内涵建设和学科发展方面取得长足发展，为即将到来的沈阳化工大学70周年校庆献礼。