

我校举办“光电探测与信息显示新技术”国家级高级研修班

作者：光电信息学院办公室 / 来源：光电学院 / 时间：2014-09-17 / 点击量：1670

9月15日上午，“光电探测与显示新技术高级研修班”在我校开班。来自全国光电探测与信息显示领域的高级专业技术人员和管理人员70余人参加研修。

本次研修班经国家人力资源和社会保障部批准，由四川省人力资源和社会保障厅主办，电子科技大学承办。四川省人力资源和社会保障厅副厅长徐毅，我校副校长朱宏出席开班仪式。开班仪式由四川省人力资源和社会保障厅专业技术人员管理处副处长徐波主持。



朱宏代表学校向来自省人社厅的领导和全国各地的学员表示热烈欢迎，简要介绍了电子科技大学的基本情况以及在电子信息领域的学科优势。他说，本次国家级高研班是一次高端的、技术性较强的培训任务，是我校服务于社会、国家的一个很好的平台，体现了省人社厅对我校的信任和关注。他希望通过本次培训的精心安排，使各位学员感受到学校办好国家级高研班的决心，学员们藉由本次培训和电子科技大学结下深厚的缘分，建立与我校开展进一步合作的良好基础，预祝学员们在研修期间学有所成、学有所获。

徐毅对电子科技大学为承办此次培训班所作的工作表示感谢。他向来自全国各地的学员们介绍了四川的基本情况，以及在电子信息领域尤其是信息显示领域的优势。他表示，借助电子科技大学在全国技术和研发领域的领先优势，省人社厅开设本次高研班，将进一步引导全省光电探测与信息显示产业的发展，为全国和全省光电信息人才队伍建设发挥积极作用。徐毅说，目前四川省经济发展良好、基础设施完善，是西部开放、开发的前沿阵地，希望各位学员从思想上认识和重视本次研修的目的和意义，珍惜在电子科技大学学习的机会。

在线投稿

【校庆】李小文院士回... 2014-09-24

【校庆】学校举行20... 2014-09-24

人民网：“布鞋院士”... 2014-09-24

北京航空航天大学校长... 2014-09-23

【校庆】微固学院64... 2014-09-23

学校召开2014年度... 2014-09-23

【校庆】学校举办20... 2014-09-23

学校举办2015届就... 2014-09-23

电子科大孔子学院亮相... 2014-09-22

绵阳市委副书记吴群刚... 2014-09-22



光电探测与信息显示新技术高级研修班属于国家专业技术人员知识更新工程2014年高级研修项目计划。研修内容围绕我国大力发展的传感器网络及智能信息处理、高清晰度大屏幕平板显示、重大灾害监测与防御、智能感知技术等重点领域，内容包括现代传感技术的发展、光学薄膜检测、图形处理器技术的发展及应用、光纤传感与光纤激光技术、显示技术现状和第三代信息显示技术展望、中红外新器件及应用、裸眼3D显示技术与器件等。研修班主要采取专家授课的培训方式，辅以研讨、交流和参观考察。

光电信息学院、继续教育学院相关负责人参加开班仪式。

UESTC
Powered by E++ STUDIO
NEWS

© 2012 电子科技大学新闻中心

TEL:028-61831278 / 028-61830213(清水河校区)

028-83202219(沙河校区)

Email:xwzx@uestc.edu.cn

Admin



关注电子科技大学微博



关注电子科技大学微信