

晓明研究室简介

晓明研究室创建于 2003 年，创始人是留学日本八年、有着丰富的嵌入式研发经验的常晓明教授。研究室以培养高素质本科生为特色，以计算机监控系统、检测技术与自动化及相关交叉学科为研究方向。研究室在“兴趣驱动、早期培养、项目引导、文化熏陶”的理念指引下，在“严谨、认真、高质、高效”的文化熏陶下，培养出了一批又一批的优秀学生。

“多年级互补，多学科交叉”是研究室的一大特色。早年毕业的研究生、本科生许多落户京城，清华大学、北京工业大学、国家知识产权局、国家科协、中国家电研究院、华为、百度、航天科工集团等处均有研究室的印记。

早期培养研发生是研究室的又一特色。研究室着眼于吸收大一学生，经过暑期系统培训后，使他们早日萌发研究的兴趣，他们研发的内容涉及到专业基础实验、单片机、传感器、机器人等。已毕业的本科生大都进入大公司做研发；考研的本科生有进入西北工业大学、电子科技大学、西安电子科技大学、北京航空航天大学、北京工业大学、东南大学、西安交通大学、中国科技大学、哈尔滨工业大学、浙江大学等高水平高校；早期毕业的研发生，有的已在美国著名大学取得了教授职位！

研究室拥有十分优越的软硬件环境，多年来吸引了国内外众多学者、教授前来参观、交流、合作；研究室每年举办的“本科生课外研发成果展”，是广大本科生认识研究室的窗口。成果展为莘莘学子展示了研究室的做事之理和研发之路，也为本科生提供了参与研发的机会。

2012 年以来，研究室有了飞跃性的发展，现有房间 2 间，共 270 平米。近年来投入经费百万元以上，建立起了一个综合性很强的众创空间，现已成为太原理工大学一道靓丽的风景线。

春华秋实，沧桑砥砺。回首研究室十几年的育人之路，莘莘学子在这片沃土上，恪守责任与信念，传承希冀与追求。翘首明天，晓明研究室在深厚历史积淀的基础上，必将乘势而上，谱写出华美壮丽的崭新篇章！

网址：www.xiaoming-lab.com

2018 年 6 月 1 日