

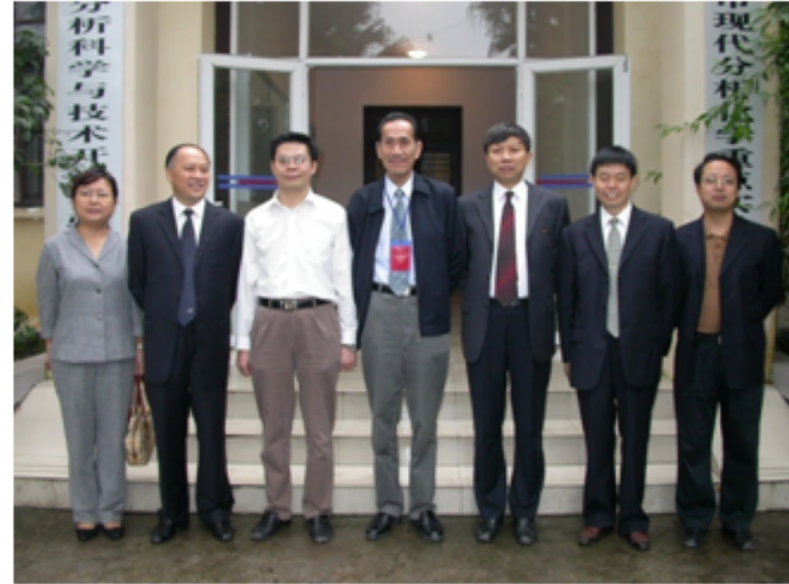
当前位置: [首页](#) > [实验室概述](#)

请输入关键词

实验室概述

《发光与实时分析化学教育部重点实验室》是依托于西南大学, 在《发光与实时分析系统重庆市市级重点实验室》和《重庆市高校现代分析化学重点实验室》基础上于 2007年 11月向教育部提交了建设申请书。并于同年12月获准建设。2008年3月以陈洪渊院士为组长的教育部重点实验室建设现场论证专家组,对实验室进行了现场建设论证, 提出了实验室建设建议。2012年6月以王海舟院士为组长的验收小组对实验室进行了验收, 并顺利通过验收。2014年1月, 经教育部同意, 实验室更名为《发光与实时分析化学教育部重点实验室(西南大学)》。

实验室建设以分析化学学科为核心, 并力争与环境科学、光电子学、生命科学、材料科学等新兴学科交叉。经过10年的建设, 实验室现有来自西南大学化学化工学院、药学院、材料与洁净能源学部的60多名固定成员, 形成了以黄承志教授为带头人的光散射光谱与实时分析、宋杨教授为带头人的化学/生物发光与实时分析、袁若教授为带头人的化学与生物传感技术、康跃军为带头人的分子发光器件等四个特色方向, 并在相关领域取得了一定进展。



版权所有：西南大学发光与实时分析化学教育部重点实验室 | 后台入口