

## 我校在西南地区大学生物理实验竞赛中荣获佳绩

近日，第二届西南地区大学生物理实验竞赛决赛在西南科技大学圆满落幕，60所高校466支队伍、2300余名师生参赛。我校团队脱颖而出，获二等奖1项、三等奖2项、优胜奖1项，彰显公共实验教学中心实践育人成效。

序号	作品名称	参赛选手	指导老师	组别	获奖等级
1	基于PVDF膜的弱压力测量	付漫钰, 蒲德民, 蔡民辉, 唐浩, 陈宇涵	白浪	命题类	二等奖
2	电氢微电网系统功率分层协调运行策略	刘静轩, 梁静怡, 杜泽江, 张震宇	刘议蓉, 陈海洋	自选类	三等奖
3	简易电磁炮的制作	黎松林, 王建钧, 袁久毅, 张道友, 晏娜娜	陈明通	命题类	三等奖
4	追光者	王锦鸿, 万晨晨, 罗淳猷, 陈彦甫, 余昭明	陈明通	命题类	优胜奖

参赛队伍在决赛汇报中逻辑缜密，答辩环节机敏流利，充分展现了对实验项目的深入理解与创新思考；各位指导教师从选题规划、实验设计，到数据处理、答辩技巧，全程给予参赛学生专业且细致的指导，为团队取得优异成绩奠定了坚实基础。

公共实验教学中心始终重视学生实践创新能力的培养，今后，中心将持续落实“以赛促学、以赛促教”理念，为学生搭建更多优质的实践创新平台，推动学生从传统学习模式向探究式学习转变，激发学生创新意识，提升学生实践能力。

