



个人主页

- » 基本信息
- » 研究方向
- » 承担科研项目
- » 课题组介绍
- » 文章列表
- » 成果
- » English Verison
- » 信息管理

成果

黄柏标教授多年来一直从事半导体发光材料与器件、晶体材料、半导体光催化材料和介电材料的研究工作。曾获得山东省科技进步一等奖、山东省科技进步二等奖、光华科技奖等多项奖励。在 *Angew. Chem. Int. Ed.*, *J. Am. Chem. Soc.*, *Chem. Eur. J.*, *Chem. Mater.*, *Phys. Rev. B*, *Appl. Phys. Lett.*, *J. Phys. Chem. B*, *J. Phys. Chem. C*, *Inorg. Chem.*, *Phys. Chem. Chem. Phys.*, *ChemPhysChem*, *Appl. Catal. B* 等国内外学术刊物发表论文100多篇。申请发明专利十多项。国内外十几个学术期刊特约审稿人。先后主持包括国家自然科学基金大型基金项目、“七五”、“八五”、“九五”国家“863”计划、“973”计划项目、国防科工委预研项目、国家计委产业化前期关键技术项目在内的多项国家重要研究课题。近年来主持承担“973”计划项目，国家自然科学基金项目，开展纳米晶体材料和光催化材料领域的研究。

[【关闭】](#) [【返回首页】](#)