

## 1999-2010年材料科学与工程学院国家级纵向项目获准

发布者：高魁

发布时间：2011-03-28

点击次数：941

- 科研成果
- 重大项目
- 校企合作

年度	来源	项目名称	项目编号	合同额 (万元)	项目负责人
2001	国家自然科学基金面上项目	带旋转装置的空气分级机的分级机理及应用基础	50174043	5	刘家祥
2002	国家科技支撑计划项目	陕西省混凝土基础设施安全耐久性技术创新体制和机制研究	2001BA307B05-09	2	何廷树
2002	国家自然科学基金面上项目	大颗粒流态化水泥熟料煅烧基础研究	50272050	20	徐德龙
2003	国家863计划	三系列高固气比水泥悬浮预热预分解技术及设备的开发	2003AA33X060	100	徐德龙
2004	国家自然科学基金面上项目	高温自加压合成无机富勒烯结构纳米材料的研究	50472028	27	赵鹏
2004	国家自然科学基金重点项目	大颗粒流态化理论及用于水泥熟料煅烧的机理性研究	50432040	160	徐德龙
2004	国家科技支撑计划项目	矿产资源高效开发技术研究	2004BA615A-18	14	尹洪峰
2007	国家科技支撑计划项目	新型墙体材料绿色制造工艺与装备	2006BAF02A29-C	15	薛群虎
2008	国家科技支撑计划项目	节能型复合墙体与结构材料的研究开发	2006BAJ02B01	38	尚建丽
2008	中国工程院咨询研究项目	工业企业抗震救灾和灾后恢复生产能力建设策略研究	G200812	65	徐德龙
2008	国家自然科学基金面上项目	替代水泥熟料用冶金钢渣的改性机理研究	50872105	35	徐德龙
2009	国家自然科学基金青年科学基金	原位合成SAR表层处理混凝土中预埋钢筋腐蚀行为研究	50908189	20	宋学锋
2009	国家自然科学基金联合资助基金面上项目	在水泥工业实现低碳经济的工程科学技术战略研究	U0970131	20	徐德龙
2009	中国工程院咨询研究项目	钢铁工业主要固体废弃物资源化利用的现状与对策研究	2009-XZ-06	60	徐德龙
2010	国家自然科学基金面上项目	高灵敏响应近零微弱磁场的磁敏新材料及机理研究	50871104	5	许启明
2010	其他类	西安建筑科技大学陕西省生态建筑材料工程研究中心项目	发改高技[2010]1377号	500	徐德龙