



## 科研项目

- 国家科技攻关项目
- 国家自然科学基金
- 国家 948 科研项目
- 国家教育部项目
- 国家农业部项目
- 其他国家级项目
- 省教育厅项目
- 省财政、农业厅项目
- 省科技攻关项目
- 省规划办项目
- 省自然科学基金
- 省农机局项目
- 省农业开发办项目
- 省畜牧办项目
- 省中青年科学家奖励基金
- 省中青年学术骨干培养计划
- 青岛市科技攻关项目
- 青岛市社科联项目
- 青岛市自然科学基金
- 其他省、市攻关科研项目

## 教育部项目一览表

| 序号 | 项目名称                               | 项目来源            | 负责人 | 起止时间      |
|----|------------------------------------|-----------------|-----|-----------|
| 1  | 旱地超高产小麦综合节水增效技术集成及其机制研究            | 教育部             | 林 琪 | 2004-2006 |
| 2  | 苹果果实糖代谢的酶学研究: 着重于酸性转化酶和淀粉酶的细胞生理学机制 | 教育部             | 王永章 | 2004-2006 |
| 3  | TM-22基因在烟草组织和器官细胞中的定位及表达           | 教育部             | 姜国勇 | 2005-2007 |
| 4  | 利用生物技术创造花生种质资源研究                   | 教育部骨干教师计划       | 王晶珊 | 2000-2002 |
| 5  | AM真菌与镰刀菌生物学相互作用机制研究                | 教育部骨干教师计划       | 刘润进 | 2000-2002 |
| 6  | 甘薯体细胞杂种及基因转化在育种应用上的开发研究            | 教育部留学回国人员科研启动基金 | 王晶珊 | 1999-2001 |
| 7  | 多功能保鲜冷库及配套技术研究                     | 教育部留学回国人员科研启动基金 | 王世清 | 1999-2001 |
| 8  | 乙稀调控的西兰花小花未成熟衰老机理研究                | 教育部留学回国人员科研启动基金 | 王 然 | 2003-2005 |
| 9  | 牛胚胎细胞继代核移植技术研究                     | 教育部重点项目         | 柏学进 | 2001-2003 |
| 10 | 苹果果实蔗糖代谢酶学调控机理的研究                  | 教育部重点项目         | 王永章 | 2002-2004 |