

## 2008年获奖成果

时间：2010-02-01 来源： 作者： 点击：次

序号	成果名称	成果授予单位	成果等级	成果获得者
01	陕西主要野生动物繁育及种质资源保存技术研究	陕西省科学院	科技进步一等奖	吴晓民
02	红碱淖遗鸥种群动态监测与湿地保护对策研究	陕西省林业厅	科技进步特等奖	王艳(8)
03	红碱淖遗鸥种群动态监测与湿地保护对策研究	陕西省林业厅	科技进步特等奖	肖红
04	关中灌区主要粮食及经济作物11种灾害性病虫发生规律与可持续控制技术研究	陕西省人民政府	科学技术二等奖	陈志杰
05	陕西省鸟类资源调查与研究	陕西省人民政府	科学技术二等奖	高学斌(9)
06	秦岭山区大鲵生境及繁育关键技术研究	陕西省人民政府	科学技术三等奖	张红星
07	陕西主要野生动物繁育及种质资源保存技术研究	陕西省科学院	科技进步一等奖	李涤非(3)
08	秦岭山区大鲵生境及繁育关键技术研究	陕西省人民政府	科学技术三等奖	王开锋(2)
09	主要设施蔬菜病虫害绿色防治技术规程制定	渭南市人民政府	科技进步一等奖	张淑莲
10	主要设施蔬菜病虫害绿色防治技术规程制定	渭南市人民政府	科技进步一等奖	张锋(3)
11	主要设施蔬菜病虫害绿色防治技术规程制定	渭南市人民政府	科技进步一等奖	陈志杰(10)
12	设施蔬菜病虫害发生规律与无公害防治新技术研究及示范推广	西安市人民政府	科技进步二等奖	张淑莲
13	设施蔬菜病虫害发生规律与无公害防治新技术研究及示范推广	西安市人民政府	科技进步二等奖	张锋(2)
14	设施蔬菜病虫害发生规律与无公害防治新技术研究及示范推广	西安市人民政府	科技进步二等奖	陈志杰(4)
15	设施蔬菜病虫害发生规律与无公害防治新技术研究及示范推广	西安市人民政府	科技进步二等奖	李英梅(6)
16	渭南设施蔬菜无公害高效生产技术集成与推广	陕西省人民政府	科技进步二等奖	陈志杰
17	渭南设施蔬菜无公害高效生产技术集成与推广	陕西省人民政府	科技进步二等奖	张淑莲(2)

[【打印本页】](#)
[【关闭本页】](#)