

## 2017 年度获奖成果清单

序号	成果名称	奖励种类及等级	获奖年份	授奖单位	完成人	备注
1	口蹄疫灭活疫苗大规模生产关键技术与配套装备研发及产业化应用	甘肃省科技进步二等奖	2017	甘肃省人民政府	殷宏, 刘学荣, 安芳兰, 顾警钟, 隋涌, 张云德, 郑海学, 杨进才, 武发菊, 董文教, 张春祥, 万玉林, 张军, 丁小龙, 周晨	
2	牛羊等反刍动物口蹄疫 O、A 型双价灭活疫苗	甘肃省专利一等奖	2017	甘肃省人民政府	张永光, 王永录, 方玉珍, 蒋守田	
3	口蹄疫灭活疫苗大规模生产关键技术与配套装备研发及产业化应用	第十届大北农奖动物医学奖(共享)	2017	北京大北农科技集团股份有限公司	殷宏, 刘学荣, 安芳兰, 顾警钟, 隋涌, 张云德, 郑海学, 杨进才, 武发菊, 董文教, 张春祥, 万玉林, 张军, 丁小龙, 周晨	企业奖
4	小反刍兽疫防控关键技术的创建与应用	中华农业科技一等奖	2017	中华人民共和国农业部, 中国农学会	支海兵, 才学鹏, 薛青红, 印春生, 步志高, 冯忠泽, <b>龔永喜</b> , 陈伟业, 夏业才, <b>蒙学莲</b> , 李宁, 王乐元, 孙晔, 黄炯, 李延涛, 努尔·库尔玛那里, 王玉红, 张德坤, 次真, 田野	参加
5	我国重要寄生虫虫种资源库的构建与应用	上海市科技进步一等奖	2016	上海市人民政府	周晓农, 黄兵, 陈韶红, 董辉, 沈海默, <b>罗建勋</b> , 胡薇, 朱淮民, 张仪, 刘金明, 宋铭忻, 段玉玺, 吕志跃, 陈盛霞, 李莉莎	
6	中国蝉类基础生物学研究	教育部高等学校科学研究优秀成果奖自然科学二等奖	2016	中华人民共和国教育部	刘敬泽, 于志军, <b>陈泽</b> , 洪远, 陈雪洁	参加
7	云南省家养和野生动物弓形虫病流行病学及弓形虫基因型研究	云南省自然科学三等奖	2016	云南省人民政府	邹丰才, 段纲, <b>朱兴全</b> , 缪强, 孙秀涛	参加

序号	成果名称	奖励种类及等级	获奖年份	授奖单位	完成人	备注
8	口蹄疫、猪瘟、高致病性猪蓝耳病等重大动物疫病防控技术研究	山东省科技进步奖三等奖	2017	山东省人民政府	李云岗, 李晓成, <b>张强</b> , 吴发兴, 张法仁, 于青海	参加
9	我国重要寄生虫虫种资源库的构建与应用	中华医学会科技三等奖	2016	中华医学会	周晓农, 黄兵, 陈韶红, 董辉, 沈海默, <b>罗建勋</b> , 胡薇, 朱淮民, 张仪, 刘金明, 宋铭忻, 段玉玺, 吕志跃, 陈盛霞, 李莉莎	参加