

1111111111

您当前的位置： &gt;&gt; 文章浏览

## 广西“十百千人才工程”二层次人选——吴健敏研究员

发布时间:2013年01月05日10:58

吴健敏，女，汉族，中共党员，博士，研究员。1963年9月生，福建福州市人。1988年7月毕业于广西农学院畜牧兽医系预防兽医学专业，获硕士学位。毕业后分配到南宁化工集团微生物所工作，1989年3月调入广西兽医研究所，主要从事分子病毒学和动物传染病研究工作。1999年师从我国著名动物病毒学家殷震院士，开展动物分子病毒学的研究，2002年7月获解放军军需大学（现为吉林大学）博士学位。2002年12月于军事医学科学院基础医学博士后流动站工作，从事免疫学及人畜共患病的研究工作，2005年2月出站。2010-2111年间于美国明尼苏达州立大学及田纳西州立大学做访问学者，从事转基因动物及MicroRNA的研究工作。历任广西兽医研究所党小组组长、党总支委员、兽药研究室主任等职。现任广西兽医研究所副所长兼专家诊治中心主任，博士研究生导师，广西“十百千人才工程”二层次人选，农业部第五届兽药审评专家，中国畜牧兽医学会家畜传染病学分会常务理事，中国畜牧兽医学会兽医公共卫生学分会常务理事，广西畜牧兽医学会畜禽传染病学分会副理事长，是“广西动物疫病防治技术研究人才小高地”学科带头人。

参加工作以来，先后主持与参加了国家“十五”攻关重点项目、国家行业公益性项目、国家自然科学基金、中国博士后科学基金、农业部跨越项目、科技部农转基金和广西科技攻关、广西自然科学基金等40多个项目研究。发表论文110余篇（其中SCI 11篇）。获省科技进步二等奖2项、三等奖2项，农业部中华农业科技奖三等奖1项。另获国家二类新药证书1项，制订国标1项（GB/T 19167-2003），广西地标4项（DB45/T 605-2009、DB45/T 668-2010和DB45/T 674-2010、DB45/T 747-2011），申报国家发明专利并获受理6项。几年来共培养博士、硕士研究生33名（9名在读）。

目前主要开展猪病毒性疾病及虫媒病毒性疾病防控的研究。目前在研的项目有：国家公益行业项目“重要牛羊虫媒病毒病防控关键技术研究与应用”，国家自然科学基金“广西巴马小型猪内源性反转录病毒在人类基因组的整合机制及其影响的研究”，广西农业科技成果转化资金项目“猪伪狂犬病快速诊断及综合防控技术应用示范”，广西自然科学基金项目“利用细胞凋亡Caspase信号通路提高猪繁殖与呼吸综合征病毒体外培养滴度的研究”，“卵黄抗体靶向微胶囊的制备及其效果评价”，“广西巴马小型猪内源性反转录病毒进化基因组学研究”，“抗CD22人源化基因工程多价微型抗体的高效表达及其抗肿瘤效应的研究”，“广西巴马小型猪内源性反转录病毒全基因感染性克隆的构建和评价”省重点实验室项目“广西猪繁殖与呼吸综合征病毒基因信息数据库的建立”，南宁市科技创新能力与条件建设项目“南宁市主要动物产品残留药物化学发光免疫分析法的开发与应用”，等15个项目研究。

修改时间:2013年01月05日10:58 点击次数:0 字体【大中小】【打印此页】【关闭】

上一篇：西部之光访问学者——陈凤莲副研究员

下一篇：细菌研究室博士——李军副研究员