



相关资料

[2011年授权专利、软件著作权](#)

[2012年授权专利、软件著作权](#)

您现在的位置：[江苏省农业科学院畜牧研究所](#) >> [成果展示](#) >> [授权专利](#) >> [正文](#)

2013年授权专利、软件著作权

序号	专利名称	专利类型	专利权号	发明人
1	一种提高经产母猪断奶后发情率的饲养方法	发明专利	ZL 201210195309.1	李碧侠;任守文;方晓敏;王学敏;付言峰;涂枫
2	一种提高初产母猪断奶后发情率的饲养方法	发明专利	ZL201210195308.7	李碧侠;任守文;王学敏;方晓敏;付言峰;涂枫
3	一种薄垫料发酵床猪舍的应用	发明专利	ZL 201210012895.1	顾洪如, 李健, 杨杰, 冯国兴, 潘孝青, 邵乐, 李晟
4	一种低碳并节约型夏季畜舍降温方法	发明专利	ZL 201210012406.2	顾洪如, 李健, 杨杰, 冯国兴, 潘孝青, 邵乐, 李晟
5	一种稻麦秸秆即时回收发酵饲料化利用的方法	发明专利	ZL 201210299916.2	顾洪如, 丁成龙, 李健, 杨杰, 冯国兴, 潘孝青, 邵乐, 李晟, 秦枫
6	一种低碳节约型环保猪舍的应用	发明专利	ZL 201210031913.0	顾洪如, 李健, 杨杰, 冯国兴, 潘孝青, 邵乐, 李晟
7	硫化物醌氧化还原酶肠道定向表达载体及其细胞系	发明专利	ZL 201210115259.1	王公金, 于建宁, 徐小波, 于峰祥, 陈哲
8	一种用于动物个体身份识别和/或肉产品溯源的条形码编制方法及其应用	发明专利	ZL 201210137233.7	邢光东;胡肄农;顾洪如;王晓晓;施振旦
9	一种猪TLR4基因T611A碱基突变的检测方法	发明专利	ZL2011110307720.9	方晓敏, 刘筱, 任守文, 孟翠, 李碧侠, 王学敏
10	一种稻麦秸秆即时回收发酵饲料化利用装置	实用新型	ZL 201220417291.0	顾洪如, 丁成龙, 李健, 杨杰, 冯国兴, 潘孝青, 邵乐, 李晟, 秦枫
11	一种快速降低夏季兔笼内温度的装置	实用新型	ZL201220602105.0	潘孝青, 杨杰, 翟频, 秦枫, 李晟, 邵乐, 李健
12	一种可移动、可升降、可延伸式赶猪台	实用新型	ZL201320325670.1	顾洪如, 潘孝青, 杨杰, 秦枫, 李健, 冯国兴, 李晟, 邵乐, 张霞
13	一种降温、保暖、易清扫型简易兔舍	实用新型	ZL 201320133380.7	翟频, 邵乐, 潘孝青, 李晟, 秦枫, 李健, 杨杰
14	一种防划耐磨保暖降温易清洗兔笼底板	实用新型	ZL 201220602164.8	杨杰, 潘孝青, 翟频, 秦枫, 李晟, 邵乐, 李健
15	一种双层猪舍	实用新型	ZL201220366096.X	任守文, 王学敏, 方晓敏, 李碧侠, 付言峰, 涂枫
16	负压式花粉采集器	实用新型	ZL 201320073760.6	吴娟子;钟小仙;束元;张建丽
17	一种双层猪舍排污系统	实用新型	ZL201220366010.3	任守文, 方晓敏, 王学敏, 付言峰, 李碧侠, 涂枫
18	一种稻秆打捆裹包微贮的微生物自动添加装置	实用新型	ZL201220542101.8	丁成龙, 许能祥, 程云辉, 董臣飞
19	一种可移动猪舍组装地板	实用新型	ZL 201220293814.5	任守文、李碧侠、付言峰、方晓敏、王学敏、涂枫
20	一种双层猪舍内部结构	实用新型	ZL 2012 20366335.1	任守文、付言峰、李碧侠、王学敏、方晓敏、涂枫
21	猪场规划设计辅助系统软件V1.0	软件著作权	2013SR102603	王学敏, 任守文, 葛云山, 李碧侠, 方晓敏, 付言峰, 赵芳, 涂峰
22	群体家禽个体采食量实时记录嵌入式系统V1.0	软件著作权	2013SR065505	施振旦, 孙爱东, 练剑峰, 戴子淳

23	群体家禽个体采食量监测系统服务端 软件V1.0	软件著作权	2013SR065498	施振旦, 孙爱东, 练剑峰, 戴子淳
----	----------------------------	-------	--------------	--------------------

[研究所简介](#) | [机构设置](#) | [现任领导](#) | [学科建设](#) | [专家风采](#) | [成果展示](#) | [党群建设](#)

Copyright © 1997-2014 ias.jaas.ac.cn, All Rights Reserved 苏ICP备05002137

江苏省农业科学院 畜牧研究所 版权所有, 技术合作及交流请洽