

## 四川省优秀博士学位论文名单

序号	作者	学科专业名称	论文题目	指导教师	获奖年度
1	唐祈林	作物遗传育种	玉蜀黍属基因组构成及玉米新种质创制研究	荣廷昭	2006
2	赖松家	动物遗传育种与繁殖	中国三个牛种遗传多样性和分子系统进化研究	李学伟	2006
3	罗培高	生物化学与分子生物学	小麦对条锈病、白粉病和衰老抗性的分子细胞生物学研究	任正隆	2007
4	张海琴	作物遗传育种	小麦族荻草属植物基因组组成及其分类地位研究	周永红	2007
5	龙海	作物遗传育种	小麦 LMW-GS 基因克隆、类群划分及其特异分子标记开发研究	郑有良	2007
6	康厚扬	作物遗传育种	利用特异小麦资源创制育种新材料及其遗传评价	周永红	2009
7	王际睿	作物遗传育种	小麦种子蛋白及赤霉病抗性相关基因的分子鉴定	郑有良	2009
8	黄志清	动物营养与饲料科学	Myostatin 负调控成肌细胞增殖和分化的信号转导机制研究	陈代文	2009
9	彭远英	植物资源的保护与利用	燕麦属物种系统发育与分子进化研究	郑有良	2011
10	何军	动物营养与食品工程	高效木聚糖酶基因工程菌的构建及重组酶酶学性质与功效研究	陈代文	2011
11	杨金龙	预防兽医学	小鹅瘟强毒在人工感染雏鹅体内侵染规律及对消化道菌群结构影响的分子解析	程安春	2011

12	卢艳丽	作物遗传育种	不同类型玉米种质分子特征分析及耐旱相关性状的连锁-连锁不平衡联合作图	荣廷昭	2011
13	刘光芒	动物营养与饲料科学	半胱胺对动物生产性能及其营养生理效应研究	周安国	2011
14	陈舜	预防兽医学	雏鹅新型病毒性肠炎病毒强毒生物学特性研究	程安春	2011