2016年河南省优秀硕士学位论文

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 作者姓名 | 导师姓名  （填1人） | 论文题目 | 论文类别（学术学位/专业学位） | 一级学科或专业学位类别（工程硕士领域）代码 | 一级学科或专业学位类别（工程硕士领域）名称 | 授予学位日期 |
| 1 | 刘娟 | 罗登林 | 菊粉对面团品质的影响及与蛋白质组分的相互作用机制 | 学术硕士 | 0710 | 生物学 | 20160606 |
| 2 | 张刚 | 武新乾 | 具有非参数趋势项时间序列的预测方法与应用研究 | 学术学位 | 0714 | 统计学（理学） | 20160606 |
| 3 | 庞焕杰 | 贾晨辉 | 动静压气体轴承动态特性数值分析与稳定性预测研究 | 学术学位 | 0802 | 机械工程 | 20160606 |
| 4 | 李智博 | 马志豪 | 超临界环境下单滴燃料蒸发与燃烧特性研究 | 学术学位 | 0807 | 动力工程及工程热物理 | 20160606 |
| 5 | 何亚凯 | 姬江涛 | 凸轮摆杆式钵苗移栽机构性能研究 | 学术学位 | 0828 | 农业工程 | 20150616 |
| 6 | 景新新 | 王发园 | 不同磷浓度下纳米氧化锌对丛枝菌根的毒性效应 | 学术学位 | 0903 | 农业资源与环境 | 20160606 |
| 7 | 田二杰 | 周变华 | 地克珠利抗柔嫩艾美耳球虫差异表达基因研究 | 学术学位 | 0906 | 兽医学 | 20160606 |
| 8 | 马利敏 | 阮林海 | 多药耐药基因*MDR1*多态性与白血病风险的Meta分析 | 专业学位 | 1002 | 临床医学 | 20160606 |