|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 学科专业 | 导师姓名 | 考生姓名 | 性别 | 拟录取类别 | 所在单位 | 注册学号 （应届生必填） | 毕业学校 |
| （非在职生填写档案所在单位；委培生填写委培单位） |
|  | 旱区高效农作制度与作物栽培技术 | 李军 | 王淑兰 | 女 | 非定向 | 陕西省咸阳市杨凌区西北农林科技大学农学院 | 2013050011 | 西北农林科技大学 |
|  | 作物分子生物学基础 | 奚亚军 | 张舒梦 | 女 | 非定向 | 西北农林科技大学 | 2013050075 | 西北农林科技大学 |
|  | 旱区高效农作制度与作物栽培技术 | 韩清芳 | 孟祥萍 | 女 | 非定向 | 西北农林科技大学档案馆 | 2013050006 | 西北农林科技大学 |
|  | 作物遗传改良与种质创新 | 胡胜武 | 王红梅 | 女 | 非定向 | 甘肃农业大学研究生院 | 107331302248 | 甘肃农业大学 |
|  | 作物遗传改良与种质创新 | 陈新宏 | 白升升 | 男 | 非定向 | 西北农林科技大学 |  | 西北农林科技大学 |
|  | 旱区高效农作制度与作物栽培技术 | 温晓霞 | 顾小燕 | 女 | 非定向 | 郑州轻工业学院 | 331303000085 | 郑州轻工业学院 |
|  | 农业区域发展与循环农业 | 冯永忠 | 王维钰 | 男 | 非定向 | 西北农林科技大学 | 2013050012 | 西北农林科技大学 |
|  | 旱区高效农作制度与作物栽培技术 | 廖允成 | 王胜男 | 女 | 委培 | 攀枝花学院 |  | 西北农林科技大学 |
|  | 作物分子生物学基础 | 胡银岗 | 杨阳 | 男 | 非定向 | 山西省人力资源市场 |  | 山西农业大学 |
|  | 作物分子生物学基础 | 柴守诚 | 赵书平 | 男 | 非定向 | 西北农林科技大学 | 2013050037 | 西北农林科技大学 |
|  | 旱区高效农作制度与作物栽培技术 | 廖允成 | 赵硕 | 女 | 非定向 | 内蒙古赤峰市喀喇沁旗人才交流中心 |  | 南京林业大学 |
|  | 作物杂种优势理论与技术 | 马翎健 | 韩玉翠 | 女 | 非定向 | 河北省人才交流服务中心 |  | 河北农业大学 |
|  | 作物分子生物学基础 | 韩德俊 | 余世洲 | 男 | 非定向 | 贵州省烟草科学研究院 |  | 浙江大学 |
|  | 作物分子生物学基础 | 闵东红 | 赵婉 | 女 | 非定向 | 西北农林科技大学 | 2013050099 | 西北农林科技大学 |
|  | 作物遗传改良与种质创新 | 陈勤 | 聂腾坤 | 男 | 非定向 | 东北农业大学 | 130310184 | 东北农业大学 |
|  | 作物分子生物学基础 | 张猛 | 马世杰 | 男 | 非定向 | 安徽农业大学 | 13720027 | 安徽农业大学 |
|  | 作物遗传改良与种质创新 | 高翔 | 雷玲 | 女 | 委培 | 河南省信阳市长安路237号 |  | 西北农林科技大学 |
|  | 作物分子生物学基础 | 吉万全 | 解松峰 | 男 | 非定向 | 安康市富硒产品研发中心 |  | 西北农林科技大学 |
|  | 旱区高效农作制度与作物栽培技术 | 李军 | 温鹏飞 | 男 | 非定向 | 新疆石河子大学农学院 | 2013107003 | 石河子大学 |