

## 遗传与细胞研究所 2018 届博士研究生毕业预答辩

姓名	题目	指导教师
卞瑶	减数分裂染色体稳定性在六倍体小麦形成过程中快速进化的探究	刘宝
邓欣	五倍体小麦及其自交后代的核型、表型和基因表达分析	蒋继明 刘宝
高丰展	香雪兰花朵萼类合酶基因克隆及功能分析	王丽
勾晓婉	新合成异源四倍体小麦 AADD 在传代过程中沉淀的核型进化以及表型多样性的研究	刘宝
吕振玲	六倍体普通小麦 BBAA 亚基因组的表观遗传修饰及其对转录组的影响	刘宝
寻红卫	TIR-NBS-LRR 型 R 基因 GmKR3 的过量表达赋予大豆广谱病毒抗性	刘宝
张艾	非整倍化对异源六倍体小麦基因表达的全局分析	刘宝
刘宝峰	香雪兰花朵挥发物分析及其抗焦虑作用代谢组学研究	王丽

### 预答辩委员会成员

刘宝	遗传与细胞研究所	教授
王丽	遗传与细胞研究所	教授
王树才	遗传与细胞研究所	教授
宫磊	遗传与细胞研究所	教授
徐正一	遗传与细胞研究所	教授

地点：综合实验楼六楼会议室

时间：2017 年 12 月 29 日早 8:30