**西北农林科技大学生命科学学院2018年度学术年会日程表**

**2019年1月15日 地点：理科大楼E602会议室**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **时 间** | **内 容** | | |
| 08:30-08:40 | **开幕式，书记致辞** | | |
| 08:40-09:00 | 2019年度国家自然科学基金申报动员与政策解读 | 马 闯 | 主持人：董娟娥 |
| 09:00-09:20 | Calcium: the master regulator in nitrate signaling | 刘坤祥 |
| 09:20-09:40 | Two malectin-like domain containing proteins participate in drought tolerance by regulating ROS homeostasis in rice | 陈坤明 |
| 09:40-10:00 | H2S和S-sulfhydration影响植物抗逆及根系生长中的机制研究 | 李积胜 |
| 10:00-10:20 | **茶歇** | |  |
| 10:20-10:40 | 杜仲次生代谢与精深加工利用研究 | 董娟娥 | 主持人：  刘坤祥 |
| 10:40-11:00 | Plant Productivity depends on efficient sugar transport | Johannes Liesche |
| 11:00-11:20 | 玉米基因组复制与表观遗传修饰 | 苗震龑 |
| 11:20-11:40 | 人源γ-分泌酶识别底物的结构机制 | 周 瑞 |
|  | **午 餐** | | |
| 14:30-15:20 | 人才之本，学科之魂---透过上海交大生命学科发展轨迹浅谈高校人才队伍团队建设 | 邓子新 院士 | 主持人：  郁 飞 |
| 15:20-15:40 | 来源于病毒的朊病毒 | 许晓东 |
| 15:40-16:00 | 基于启动子系统工程的里氏木霉纤维素酶基因全局转录调控 | 方浩 |
| 16:00-16:20 | An osmoregulatory mechanism operating through OmpR and LrhA controls the motile-sessile switch in Pantoea alhagi | 张磊 |
| 16:20-16:40 | **与会代表合影，茶歇** | | |
| 16:40-17:00 | Noncanonical ATG8-ABS3 interaction controls senescence in plants | 刘夏燕 | 主持人：  马 闯 |
| 17:00-17:20 | 生物大分子动态结构与功能机理的单分子研究 | 侯锡苗 |
| 17:20-17:40 | 动物生殖发育生物信息学 | 廖明帜 |
| 17:40-17:50 | **闭幕式，院长总结** | | |

热诚欢迎您参加会议!