**2018年国内外讲学**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **姓名** | **大学名称** | **讲学时间** | **讲学名称** |
| 田代科 | 爱丁堡植物园 | 2018.5.24 | Diversity and Natural hybridization of Chinese Begonia |
| 田代科 | 河南鄢陵建业绿色基地 | 2019.4.19-4.21 | 荷花资源、应用、栽培与管理 |
| 田代科 | 湖南吉首大学 | 2018.6.14-6.16 | 中国秋海棠属的多样性及自然杂交 |
| 田代科 | 湖南省森林植物园、湖南农业大学 | 2018.10.25 | 世界荷花资源的多样性评价、保育及创新利用 |

**2018年国内外会议报告**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **姓名** | **会议名称** | **会议类型** | **会议地点** | **举办时间** | **报告名称** |
| 田代科 | 交大绿谷论坛 | 区域性 | 上海 | 2018.5.4 | 观赏荷花资源的多样性及开发利用 |
| 田代科 | 全国植物分类学培训班 | 全国性 | 上海 | 2018.6.12 | 栽培植物命名法规、荷花分类及国际登录 |
| 田代科 | 2018年中国观赏园艺学术研讨会 | 全国性 | 黑龙江哈尔滨 | 2018.7.24-7.28 | 我国荷花切花市场潜力调查、品种评价及切花化学保鲜 |
| 舒江平 | 第十三届全国生物多样性科学与保护研讨会 | 全国性 | 内蒙古呼和浩特 | 2018.8.14-8.17 | 结合形态和分子系统学快速鉴定秋海棠属（*Begonia* L.）的自然杂交 |
| 田代科 | 第二届全国水生植物学术研讨暨种质资源保护联盟成立会议 | 全国性 | 浙江杭州 | 2018.9.27-9.29 | 浅析我国荷花鲜切花市场尚未形成的原因 |
| 田代科 | 中国植物学会第十六次全国会员代表大会暨八十五周年学术年会 | 全国性 | 云南昆明 | 2018.10.10-10.14 | 中国秋海棠属植物的多样性及自然杂交发生特点 |
| 田代科 | 第六届中泰科技合作研讨会 | 双边性 | 上海 | 2018.10.31-11.3 | The Past and Future of Sino-Thai Cooperation on Lotus & Waterlily Research and Industry |
| 田代科 | 全国水生植物资源利用与水生态修复研讨会 | 全国性 | 江苏南京 | 2018.11.8-11.11 | 世界荷花资源的多样性评价、保育及创新利用 |
| 张大生 | 中国科学院植物园2018年学术论坛 | 全国性 | 云南昆明 | 2018.12.3-12.5 | 荷花花色素途径研究 |
| 杨俊 | 全国植物生物学大会 | 全国性 | 山东泰安 | 2018.10.18-10.22 | 栽培甘薯的遗传起源问题 |
| 陈晓亚 | 2018中国科学院-英国约翰英纳斯中心植物和微生物科学联合研究中心CEPAMS学术年会 | 双边性 | 中国北京 | 2018.3.13-3.15 | Biosynthesis of sesquiterpene phytoalexins in cotton. |
| 陈晓亚 | 中英基因技术政策圆桌论坛 | 双边性 | 英国伦敦 | 2018.3.26-3.27 | Gene technologies for better crops |
| 陈晓亚 | 第三届中日韩三边植物生物技术国际研讨会 | 区域性 | 韩国丽水 | 2018.5.31-6.2 | Regulation of sesquiterpene biosynthesis in plants |
| 陈晓亚 | 第十四届细胞色素P450生物多样性和生物技术国际研讨会 | 全球性 | 英国约克 | 2018.7.15-7.19 | Tight regulation of gossypol biosynthesis is linked to activities of cytochromes P450 |
| 陈晓亚 | “植物代谢与健康中国”学术研讨会 | 全国性 | 黑龙江哈尔滨 | 2018.9.2 | 植物倍半萜生物合成调控与环境互作 |
| 陈晓亚 | 2018年国际农业生物技术大会（ABIC2018） | 全球性 | 山东潍坊 | 2018.9.16-9.18 | Elucidation and engineering of gossypol biosynthesis in cotton |
| 陈晓亚 | 第六届中泰科技合作研讨会 | 双边性 | 上海 | 2018.10.31-11.3 | Resources and Secondary Metabolites of *Salvia* in China |
| 储昭庆 | 2018年国际农业生物技术大会（ABIC2018） | 全球性 | 山东潍坊 | 2018.9.15-9.18 | Cool season turf grasses abiotic stress study through Brachypodium distachyon |
| 储昭庆 | 2018年中国草学会年会 | 全国性 | 四川成都 | 2018.11.7-11.10 | 冷季型草坪草种质资源创新研究 |
| 胡永红 | “植物代谢与健康中国”学术研讨会 | 全国性 | 黑龙江哈尔滨 | 2018.9.2 | 植物代谢为植物园植物利用研究提供一个良好路径 |
| 胡永红 | 华中农业大学120周年校庆专题报告会 | 区域性 | 湖北武汉 | 2018.10.2 | 在城市中重建自然——城市园艺研究进展 |
| 胡永红 | “树木地下环境”国际会议The landscape below ground IV international conference on tree root development in urban soil | 全球性 | 美国芝加哥 | 2018.10.17 | The challenges and solutions of below ground for urban street trees in Shanghai |
| 李耕耘 | 第三届生物入侵与全球变化国际学术研讨会 | 全球性 | 河南开封 | 2018.11.4-11.7 | Digging for plasticity genes: Comparative transcriptome analysis between alien congeners *Alternanthera philoxeroides* and *A*. *pungens* |
| 蒋凯 | 2018上海市植物学会学术年会暨青年论文报告会 | 区域性 | 上海 | 2018.6.9 | 东亚亚热带常绿阔树种红楠亲缘地理学研究 |
| 黄卫昌 | 首届中国野生植物保护大会 | 全国性 | 山东烟台 | 2018.12.11-12.14 | 植物迁地保护与可持续利用 |
| 储昭庆 | 首届中国野生植物保护大会 | 全国性 | 山东烟台 | 2018.12.11-12.14 | 芳香植物保护与利用 |
| 陈彬 | 首届中国野生植物保护大会 | 全国性 | 山东烟台 | 2018.12.11-12.14 | 野生植物资源调查技能 |
| 储昭庆 | 第六届全国植物生物技术及其产业化大会 | 全国性 | 重庆 | 2018.12.20-12.22 | 冷季型草坪草耐热性研究及其种子生产的产业化之路 |
| Cathie Martin | 第四届“药食同源与植物代谢”国际学术研讨会 | 全国性 | 上海 | 2018.12.17-12.18 | Evolution of the biosynthetic pathway for 4’deoxyflavonones in Scutellaria baicalensis, the golden herb of the Chinese medicinal garden |