附件2：

**粤港澳园林行业应对台风灾害论坛议程**

第一日:6月21日(上午) 会场:大礼堂

|  |  |
| --- | --- |
| 0930-1000 | 签到 |
| 1000-1035 | 论坛开幕式相关领导致辞 |
| 1035-1045 | 拍摄团体照 |
| 1045-1220 | 各地代表介绍抗台风经验（每个约20分钟）（1）广州市林业和园林局（2）深圳市城市管理和综合执法局（3）珠海市城市管理和综合执法局（4）香港特区政府发展局（5）澳门特区市政署园林绿化厅张素梅厅长 |
| 12:30-13:50 午餐 |

论坛议程-专家主讲论坛

第一日: 6月21日(下午)

|  |  |
| --- | --- |
| 1420-1500 | **台风灾害防治与树木栽植养护策略研究**李庆卫教授北京林业大学 |
| 1500-1525 | **珠三角城市抗风树种选择与栽培技术**邢福武教授华南植物园 |
| 1530-1555 | （题目待定）香港特区政府发展局代表 |
| 1600-1625 | **试论大湾区园林树木抗风能力与技术管理**朱纯教授原广州市林业和园林绿化工程建设中心主任、博士教授级高工 |
| 1630-1700 | **澳门特区政府抗台经验谈**吴绍伟处长澳门特区市政署园林绿化处 |
| 1700-1730 | （题目待定）傅卫民教授深圳技师学院 |
| 1740-2000 | 晚餐 |

论坛议程:专题分组论坛

第二日:6月22日(上午)

会场:图书馆及演讲厅

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 会场1 | 会场2 |
|  | 应急管理 | 研究与科技 |
| 主持人 | 张浩教授 | 朱纯教授 |
| 0900-0920 | **台风灾害下城市园林树木安全应急管理体系**金海湘广州市绿化公司 | **应用无人机航拍调查『天鸽』与『山竹』台风对林木造成的损害**孙思教授华南农业大学 |
| 0920-0940 | **应用敏感器看台风对树木的影响及互联网的智慧树木管理**赵绍惠教授香港中文大学 | **广东省沿海城镇绿化树种抗台风应用与指引**广州市科研所 |
| 0940-1000 | **台风“山竹”对深圳园林树木影响及反思**郑建汀深圳文科园林股份有限公司 | **如何增加城市树木对台风之韧性**周兆珩香港园境师学会 |
| 1000-1020 | 中间小休及专场 |
| 1020-1040 | **浅谈斗门区应对园林绿化台风灾害的做法**徐琛 综合室副主任珠海市斗门区市政园林处 | **风灾高危绿地及园林树木抗风能力探讨**何国强 教授深圳大学 |
| 1040-1100 | **从风灾学会选择:提高风前的警觉性及风后迅速处理能力**梁颖衡香港园境承造商协会 | **香港台风树木调查-以沙田污水处理厂为例**刘伟业香港园境承造商协会 |
| 1100-1120 | **园林树木抗台风因素分析**肖洁舒 高级工程师深圳北林建筑与景观设计院 | **城市行道树风险评估与抗台风修剪技术**孙延军 高级工程师深圳园林股份有限公司 |
| 1120-1135 | 中间小休及转场 |
| 1135-1200 | 各分会场讨论时间 |
| 1210-1350 | 午餐时间 |

第二日:6月22日(下午)

**现场示范**

|  |  |
| --- | --- |
| 1400-1440 | 救灾演练示范深圳市城管局 |
| 1440-1520 | 树木修剪演练澳门市政署代表 |
| 1520-1600 | 攀树拯救演练香港园境承造商协会代表 |
| 1600 | 议程结束 |