附件

**2021中欧科技创新合作发展论坛**

**议程**

一**、闭门会议（大湾区绿色发展产学研合作研讨会）**

**时间**：2021年11月26日上午9:30-11:30

**地点**：深圳东方银座美爵酒店北京厅

**参会人员**：相关领域专家学者、中国科协领导、省科协领导、深圳市相关部门代表、有关大学、研究机构及学术组织负责人等

**议题**：

①双碳目标下，大湾区绿色产业如何布局；

②清洁能源转型是实现绿色低碳经济的重点，深圳在相关领域面临的机遇与挑战？如何实现新能源产业发展与深圳高质量发展有机融合？

③如何发挥深圳科技创新优势，通过绿色技术创新与转化推进绿色发展？

**二、开幕式暨主旨论坛**

**时间：2021年11月26日14:30-17:10（北京时间）**

**地点：**深圳东方银座美爵酒店北京厅

**语言：**中英同传

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 时间 | 内容 | 嘉宾 |
| 14:30-14:35 | 介绍会议议程及出席嘉宾 | 深圳市科学技术协会领导 |
| 14:35-14:50 | 领导致辞 | 中国科协领导 |
| 广东省科协领导 |
| 深圳市政府领导 |
| Didier DENAYER  比利时王国驻广州总领事馆瓦隆地区商务科技领事 |
| 14:50-14:55 | 来自全球友人的问候视频 | 海外友人 |
| 14:55-15:15 | 主题演讲一：加强中欧科技合作，推动绿色复苏 | 刘燕华  国家气候变化专家委员会主任，国务院原参事、科技部原副部长 |
| 15:15-15:35 | 主题演讲二：更紧密的绿氢合作伙伴关系 | 汉斯·彼得·弗里德里希  Hans-Peter Friedrich  德中关系委员会主席  德国联邦议院前副议长 |
| 15:35-15:55 | 主题演讲三：“后疫情时代”的中欧科技创新与绿色合作 | 赵新力  国际欧亚科学院院士，清华大学中国科技政策研究中心资深顾问、研究员，中国常驻联合国代表团原正厅局级参赞 |
| 15:55-16:15 | 主题演讲四：（待定） | 吉亨·阿马拉通加  Gehan Amaratunga  英国皇家工程院院士、剑桥大学教授 |
| 16:15-16:35 | 主题演讲五：中欧绿色发展的合作 | 萨拉·梅迪纳  Sara Medina  欧盟研究与创新中心ENRICH in China负责人 |
| 16:35-16:55 | 主题演讲六：（待定） | 王海江 加拿大工程院院士，南方科技大学教授 |
| 16:55-17:15 | 主题演讲七：回顾绿色科技发展的道路及探索新的中欧绿色发展合作模式 | 约翰纳斯·维泽图姆  Johannes Vizethum  DIF Industrie 4.0德国工业4.0研究院执行院长 |
| 17:15-17:35 | 主题演讲八：（待定） | 胡敏  北京大学环境科学与工程学院 教授 |

**三、国际科技创新产融对接活动**

**时间**：**2021年11月27日14:30-17:00（北京时间）**

**地点：**深圳市福田区桃花路1号深福保启迪硬科技创新中心

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **时间** | **议程安排** | **嘉宾** |
| 14:30-14:35 | 主持人开场 | 启迪代表 |
| 14:35-15:00 | 领导致辞 | 深圳市科协领导致辞 |
| 福田区政府领导致辞 |
| 深福保集团领导致辞 |
| 广东启迪集团领导致辞 |
| 15:00-16:00 | 主题分享 | 马兆远博士  现任清华大学未来实验室首席研究员兼数字化先进制造研究中心主任，英国谢菲尔德大学智能制造专业教授 |
| 王德祥博士  启迪科服集团副总裁、启迪欧洲科技投资公司(卢森堡)董事总经理 |
| 周海鹏博士  清华大学核能与新能源技术研究院博士，启迪国际技术转移有限公 司副总裁 |
| **国际科技项目产融对接** | | |
| 16:00-17:00 | 路演项目 | 线上路演项目：  英国——Oxsight （AR 眼镜项目） 马来西亚——THAMLEV （新能源摩托车项目） 荷兰——AWECT（城市垃圾解决方案）  线下路演项目：  香港：锋视科技有限公司 （创新医疗器械项目） 澳门:高性能吸水树脂产品（澳门大学教授产学研项目） 深圳海归团队：智慧云谷（低碳物联网项目）、Perioglas（中美合作 研发项目）、慧康智能（清华哈佛共研项目） |
| 投资人嘉宾 | 北航投资副总经理 赵维佳 |
| 启迪科服国际业务投资总监 程翔博士 |
| 香港英诺天使投资总监 孙逸兴 |

**四、专业论坛-2021中欧第三代半导体高峰论坛**

**时间**：**2021年11月27日14:00-18:00（北京时间）**

**地点**：深圳南山达实大厦二楼智能会议中心多功能厅

**语言：**中英同传

**二、会议议程：**

|  |  |
| --- | --- |
| **时间** | **主题** |
| 13：30-14：00 | 签到 |
| 14：00-14：05 | 主持人开场 |
| 14：05-14：20 | 嘉宾致辞：  深圳市科学技术协会领导  英国皇家工程院院士、剑桥大学 Gehan Amaratunga教授  深圳基本半导体有限公司董事长 汪之涵博士 |
| 14：20-14：40 | Yole Développement |
| 14：40-15：00 | 宽禁带半导体碳化硅单晶衬底研究及技术进展  北京天科合达半导体股份有限公司副总经理 刘春俊 |
| 15：00-15：20 | 南京大学 李哲洋教授 |
| 15：20-15：40 | 汉磊科技股份有限公司 |
| 15：40-16：00 | 碳化硅功率芯片研究及进展  深圳基本半导体有限公司器件研发中心副总监 张学强 |
| 16：00-16：15 | 茶歇 |
| 16：15-16：35 | 古瑞瓦特副总裁兼研发总监 吴良材 |
| 16：35-16：55 | 碳化硅在电驱动上的应用  采埃孚（中国）投资有限公司电控开发高级经理 魏俊生博士 |
| 16：55-17：15 | 剑桥大学电力电子应用实验室主任 龙腾教授 |
| 17：15-17：35 | Reliability Enhancement of A Double-sided Bi-directional Power Module by Reducing Heat Concentration and Thermo-Mechanical Stress  天津工业大学教授 梅云辉教授 |
| 17：35-17：55 | GaN-ICs, an all-GaN solution for monolithic integration  Program Director GaN Technology at Imec Stefaan Decoutere |