**附件1：会议议程**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **时 间** | **主 题** | **致辞人/报告人** |
| **8:30~8:50** | “全民信息计划”2016年产业创新培训致辞 | 联合国教科文组织官员/武汉市科技局领导 |
| **8:50~9:30** | 新能源汽车产业发展机遇与挑战 | **郭孔辉****中国工程院院士** |
| **9:30~10:00** | 国家科技智库与中国创新经济 | 赵志耘中信所党委书记 |
| **10:00~10:30** | 武汉市新能源汽车应用推广及事业发展 | 武汉市节能与新能源汽车示范推广工作领导小组办公室 |
| **10:30~11:00** | 中信所科技创新资源保障与支撑 | 段黎萍中信所科研处副处长 |
| **11:00~11:30** | 构建情报快速反应体系 提升企业创新能力 | 朱礼军中信所工程中心常务副主任 |
| **11:30~12:00** | 智能化项目路演（3个） |
| **12:30~13:30** | 午餐（简餐） |
| **14:00~14:30** | 新能源汽车智能互联技术发展态势 | 戴一凡清华大学教授 |
| **14:30~15:00** | 数据驱动创新 数据支撑决策--电动汽车专题数据库及决策支持系统 | 国家科技信息资源综合利用与公共服务中心张英杰副研究员 |
| **15:00~15:30** | 电动汽车领域上市公司竞争格局分析 | 刘志辉 中信所副研究员 |
| **15:30~16:00** | 知识产权——隐蔽的新能源技术路线之争 | 贠强 副研究员 |
| **16:00~16:30** | 轻量化项目路演（2个） |
| **16:30~16:50** | 互动提问及微信抽奖环节（三轮，每轮前三名奖励电动汽车技术预测及决策支持系统账户） |
| **16:50~17:00** | 培训总结及颁发培训结业证书（联合国教科文组织授权） |

**附件2：参会回执表**

|  |  |
| --- | --- |
| 单位名称 |  |
| 姓名 | 职务/职称 | 手机 | 邮 箱 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 申领证书人员：（每家机构仅限2名） |
| 是否希望参加项目路演，如希望，请与武汉科技成果转化服务中心联系，并将项目路演PPT等相关材料及参会回执一起反馈。活动当天请携名片于08：00 到武汉经济技术开发区市民服务中心A103会议室凭预约姓名入场。 |

**电话：65692190、65692184 邮箱：eencc\_wh@163.com 请于11月2日前回执**

**会场路线图：**



**附件3：供需信息征集表**

|  |
| --- |
| **项目信息** |
| 项目名称 |  |
| 主要完成人 |  |
| 完成单位 |  | 完成时间 |  |
| 成果简介 | （重点描述该成果可解决的问题、先进性及主要技术指标、应用范围、市场前景及预期经济效益、配套条件等。字数800字以内） |
| **需求信息** |
| 需求名称 |  | 截止时间 |  |
| 需求描述 | （需求描述应重点介绍需求背景、需解决的主要技术问题、拟实现的主要技术目标。字数500字以内。） |
| **专利信息** |
| 专利名称 |  | 专利号 |  |
| 专利类型 | ○发明专利 ○实用新型专利 ○外观设计专利 ○软件著作权 |
| 专利权人 |  | 主要完成人 |  |
| 专利简介 | （重点描述该专利可解决的问题、先进性及主要技术指标、应用范围、市场前景及预期经济效益、配套条件等，字数800字以内。） |
| **机构信息** |
| 机构名称 |  |
| 机构简介 | （字数500字以内） |
| 合作方式 | （重点描述成果/需求/及专利合作方式及相关要求。） |
| 联系人 |  | 联系地址 |  |
| 手 机 |  | 电子邮箱 |  |
| **注：详细信息及图片资料可另附页。** |