附件1

**职业教育新能源汽车专业建设培训研讨会·天津**

**日程安排**（初稿，以会议当日安排为准）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **日期** | **时间** | **内容** | **主讲人** |
| 6.16 | 13:00—19:00 | 代表报到，发放资料 |
| 6.17 | 8:30—12:00 | **新能源汽车行业、专业发展现状及前景**——北京建筑大学 |
| **新能源汽车专业建设、教学改革、精品课程建设**——邢台职业技术学院 |
| **新能源汽车专业建设、教学改革、精品课程建设**——北京汽车技师学院 |
| **新能源汽车专业课程设备结合建设**——天津云控科技有限公司 |
| 6.17 | 14:00—18：00 | **新能源汽车实训室建设** ——天津交通职业技术学院 |
| **参观天津交通职业技术学院新能源汽车实训室** |
| 讨论环节：讨论新能源汽车各专业教学培养方案 |
| 6.18 | 9:00—12:00 | 教材编写研讨（讨论教材编写书目、编写大纲、编写体例等），确定主编。（不参与教材编写的代表可以不参加） |
| 13：00— | 离会 |

会务组联系人： 李月影 15522320848   sc.lian@cloudstrol.com

曹新宇 13811376630 42871642@qq.com

师 哲 18911765206 shizhe608@163.com

附件2 拟编写书目

|  |  |
| --- | --- |
| 新能源汽车高压安全防护 |  |
| 新能源汽车动力电池与燃料电池 |  |
| 新能源汽车驱动电机与控制技术 |  |
| 新能源汽车电控技术 |  |
| 混合动力汽车构造与维修 |  |

附件3会议代表回执

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 学校 |  | 地址及邮编 |  |
| 姓名 | 性别 | 职务 | 手机 | Email | QQ |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 住宿日期 | □16日 □17日 □18日（可多选） | 房间类型 | □单间 □拼房 |

 回执发到： 曹新宇 13811376630 42871642@qq.com

李月影  15522320848   sc.lian@cloudstrol.com

**天津·格兰云天大酒店（天津空港经济区西二道82号）**

**乘车路线：天津地铁2号线 空港经济区站下，乘坐691路公交车到汽车园东路下车 前行500米**

附件4 教材编写意向申报表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 作者姓名 |  | 性 别 |  | 出生年月 |  |
| 职 称 |  | 职 务 |  | 学 历 |  |
| 工作单位 |  |
| 通信地址 |  | 邮政编码 |  |
| 联系电话 |  | QQ |  | E-mail |  |
| 最高学历毕业学校及所学专业 |  | 毕业时间 |  |
| 任教及生产实践经历 |  |
| 曾经和正在编写的教材（讲义）（主编或参编、是否已出版、出版社、出版日期、印数、主要特色） |
| 意向编写教材 | 名 称 |  | 担 任 | □主 编□副主编□参 编 |
| 适用专业方向 |  |
| 学时数 |  | 字 数（不超过35万字） |  |
| 本课程为 □国家级 □省市级 □校级精品课 |
| 编写提纲（列三级目录）可另附页 |

 主编要求：具有副高级以上职称，有较强的组织、协调能力，有课程开发、实施和企业实践的经历。具有教材编写经验的骨干教师优先。