**附件1：**

**日程安排**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **时间** | **内容** | **授课教师** |
| 19日 | 9:00-9:15 | 教师培训开班式 | 孙 可 |
| 9:15-9:45 | 培训安排介绍 | 孙 可 |
| 9:45-10:15 | 面包板趣味电路实验、智能寻轨器规则解读 | 李 响 |
| 10:15-11:15 | 创客挑战-24小时创客马拉松 | 来 源 |
| 11：15-11：40 | 现场编程、智能控制搬运赛规则解读 | 刘佳、翟琨 |
| 11:40-12:00 | 慧鱼模型创意展示赛 | 李 嘉 |
| 12：00-13:00 | 午餐及午休 |
| 13:30-16:00 | 电子电路基础项目（LED节能徽章）规则与要点解读 | 张 军 |
| Arduino智能控制项目（Tick Tock智能闹钟）规则与编程要点解读 | 周 明 |
| 20日 | 9:00-12:00 | 智能控制设计与制作竞赛规则解读资源抢夺战竞赛规则解读及技术讲解 | 张中华 |
| 12:00-13:30 | 午餐及午休 |
| 13:30-16：30 | Arduino智能创意课程体验 | 马继瑞 |
| 创客即时挑战秀及手持3D打印课程体验 | 马萍萍 |
| 21日 | 9:00-12:00 | 智能汽车竞赛规则及技术讲解 | 许良学 |
| 12:00-13:30 | 午餐及午休 |
| 13：30-15：30 | 智能设计课程体验与实践 |  曾 勇 |
| 15：30-17：00 | 智能控制课程交流 |  孙 可 |

参加培训的教师需自备笔记本计算机一台（系统为windows7或windowsXP），同单位可共用。

**附件2：**

**授课教师名单**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **姓 名** | **单 位** | **职称或职务** |
| 张 军 | 北京八中 | 特级教师 |
| 张中华 | 北京市海淀区永泰小学 | 北京市海淀区智能控制（单片机）竞赛总裁判长 |
| 周 明 | 无线电杂志 | 创意电子制作赛裁判长 |
| 来 源 | 北京青少年创新培育中心 | 北京市中小学生创客挑战赛裁判长 |
| 李 响 | 北京市宣武青少年科学技术馆 | 北京市中小学生电子技术竞赛总裁判长 |
| 孙 可 | 北京市宣武青少年科学技术馆 | 北京市中小学生智能控制竞赛总裁判长 |
| 翟 琨 | 北京市宣武青少年科学技术馆 | 北京市中小学生智能控制竞赛项目裁判长 |
| 刘 佳 | 北京市宣武青少年科学技术馆 | 北京市中小学生智能控制竞赛项目裁判长 |
| 马萍萍 | 西城区第四十一中学 | 北京智能控制竞赛项目裁判长 |

**附件3：**

**报名表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **单位名称** | **姓 名** | **手 机 号 码** | **邮 箱** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**发票反馈表**

|  |  |
| --- | --- |
| **发票抬头** |  |
| **发票内容** | 只能开具600元/没人培训费 |

备注：请于2016年4月11日前将报名表和发票反馈表发至sunke\_76@qq.com报名。

**附件4：**

**培训地点行车路线**

**具体地址：**北京市朝阳区八里庄陈家林9号院华腾世纪总部公园D座国安创客

**交通地图**

**地铁：**1号线或八通线四惠东站B出口，步行5分钟。

**公交：**312路, 312区间，382路，397路，468路，475路，506路，553路，581路，628路，666路，运通121，581路，112路，115路，411路，488路，605路，639路，718路，731路，731区