附件2

课程安排

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 时间 | 内容 | 讲课老师 |
| 12月5日(周一）开幕式  14:00-14:15(中国时间) 15:00-15:15(日本时间） | 交流会开始、项目说明  嘉宾致辞 | 四川省国际科技合作协会领导  中国驻名古屋总领事馆领导 |
| 14:15-16:15（中国时间）15:15-17:15（日本时间）\*30分钟提问 | 自动设备及自动驾驶 | 日本农研机构智慧农业专业  张煜研究员（东京大学博士) |
| 12月6日（周二）  14:00-16:00（中国时间）15:00-17:00（日本时间）\*30分钟提问 | 集成电路板中的模拟电路及数字电路设计 | 日本集成电路工业会线路设计专业  榧场正男研究员 |
| 12月7日（周三）  14:00-16:00(中国时间）15:00-17:00（日本时间）\*30分钟提问 | AI在自动化领域里的作用 | 皇学馆大学人工智能专业  张磊教授 |
| 12月9日（周五）  13:00-15:00（中国时间）14:00-16:00（日本时间）\*30分钟提问 | 计算机图形技术（CG）在交互式媒体领域的应用 | 爱知工业大学信息科学专业  水野慎士教授 |
| 12月13日（周二）  14:00-16:00（中国时间）15:00-17:00（日本时间）\*30分钟提问 | 机器人的发展历程及现状 | 爱知工业大学机器人研究室  古桥秀夫教授 |

附件3

2022年度中日青年科技交流计划报名表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 个人基本信息 | 姓名 |  | | 联系方式 | |  |
| 出生年月日 |  | | 性别 | |  |
| 所在院系 |  | | 专业 | |  |
| 个人简介：（中文填写，200字以内）  获奖（表彰）情况：（2018年至今） | | | | | |
| 所在单位推荐意见：  （请明确推荐意见，如：同意或不同意，以加盖学校公章为准）  （学校公章）  年 月 日 | | | | | | |
| 单位联系方式 | 联系人 |  | 电话 | |  | |
| 传真 |  | E-MAIL | |  | |
| 推荐部门意见：  （单位公章）    年 月 日 | | | | | | |
| 注：  \*1.项目组织（推荐）部门为中央各部委有关司、局，地方省、市、自治区科技厅（委、局）。  \*2.主要获奖证书等证明材料复印件（邮件请附扫描件）请附后。 | | | | | | |