创客教育基地联盟创客导师培训研讨班日程（草案）

【第一天】

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 时间 | 演讲人 | 活动内容 | 联系人 |
| 上午 | 李双寿 | 创客教育基地联盟成立发起倡议 | 李双寿 |
| 张晓晖 | 创客教育基地联盟章程解读 | 李双寿 |
| 帅天龙 | 创客实践与法律构架 | 李双寿 |
| 李双寿 | 创客教育基地联盟成立签约仪式 | 李双寿 |
| 孙宏斌 | 清华大学三创教育顶层设计 | 李双寿 |
| 李双寿 | 基础工业训练中心向i.Center转型升级的探索和实践 | 李双寿 |
| 下午 | 各高校创客空间负责人 | 各高校三创教育活动开展经验介绍 | 李双寿 |

【第二天】

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 时间 | 演讲人 | 活动内容 | 联系人 |
| 上午 | 杨建新 | 美国高校创新实验室及社会创客空间考察报告 | 杨建新 |
| 王德宇 | 国内主要创客空间考察报告 | 王德宇 |
| 顾学雍 | 跨学科系统集成设计挑战-XLP  全球创新战略 | 顾学雍 |
| 下午 | 付志勇 | 设计思维与创客教育实践 | 付志勇 |
| 付志勇 | 创客马拉松及创客工作坊的组织模式 | 付志勇 |
| 宋述强 | 面向创客活动的翻转课堂与翻转会议 | 李双寿 |

【第三天】

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 时间 | 演讲人 | 活动内容 | 联系人 |
| 上午 | 英特尔 | 物联网、智能硬件的产业发展趋势 | 杨建新 |
| 欧特克 | 创客设计软件及开放社区 | 杨建新 |
| Microduino | 基于开源硬件的创意创新教学项目 | 杨建新 |
| 水木清华理事会 | 创业团队的选拔与孵化机制 | 杨建新 |
| 下午 | 深圳创客 | 深圳DIY创客空间活动分享 | 王德宇 |
| 幻腾智能、紫晶立方 | 学生创客团队的成长历程分享 | 杨建新 |
| 杨建新（主持） | 创客教育基地运行模式研讨 | 杨建新 |