

关于先进成形技术与装备国家重点实验室举办 2019 年公众开放日活动的通知

按照科技部关于国家重点实验室开展公众开放活动的通知要求，先进成形技术与装备国家重点实验室定于 5 月 20 日举办公众开放日活动，活动主题为“科技强国，科普惠民”。实验室面向公众开放，让公众近距离接触先进成形制造领域前沿技术和相关科研活动，切身感受科技发展对国民经济建设的重要影响，进一步提高科学意识和科学素养。具体活动内容如下：

一、活动内容

(1) 专题讲座：集中观看实验室总体情况宣传视频或展示 PPT，了解实验室重大科研成果。

(2) 现场参观：参观先进成形技术与装备国家重点实验室，实验室将展示复合材料成形实验平台、尼龙及 PSB 粉末 3D 打印机、数字化无模铸造成形机等领先技术成果及重大工程。

(3) 互动试验：实验平台将开放一系列科普性试验，来访者有机会直接参与试验的具体环节。

表 1 开放日活动时间安排表

序号	参观时间	开放实验室名称	实验室地址
1	5 月 20 日 9:00-16:00	国家重点实验室 德州复材基地	山东省德州市德城区天衢街 道育英大街 3331 号天衢高 创智造谷
2	5 月 20 日 9:00-16:00	国家重点实验室 房山基地	北京市房山区琉璃河车站东 街 22 号北京金隅科技学校

3	5月20日 9:00-16:00	山东省 3D 打印 暨先进制造创新 服务平台	山东省潍坊高新区银枫路 66号山东省 3D 打印暨先进 制造创新服务平台
---	---------------------	------------------------------	--

二、面向群体

企事业单位、科技创新团体、学/协会等行业组织、高等院校、职业技术学校、中小学等相关组织，为保证活动质量，请提前预约。

三、联系及报名方式

联系人：蔡雨

电话：010-82415045

传真：010-82415078

邮箱：caiye@camtc.com.cn

四、注意事项

(1) 个人或团体前往参观，请提前通过邮件形式填写报名表(附件1)发给上述联系人。**报名截止时间为5月17日12:00前。**

(2) 请携带个人有效证件登记后进入实验室。

(3) 参观期间，请遵守实验室相关规定，未经同意不允许现场拍照，严禁将试验仪器或试品带出实验室。

先进成形技术与装备国家重点实验室

二〇一九年五月十七日



附件 1

先进成形技术与装备国家重点实验室开放日活动报名表

单位名称	参加人数	参加时间	参加活动内容	联系人姓名	联系人手机号	联系邮箱
			参观 XXX 实验室 (根据自己时间安排可多选)			