

六一儿童节特别活动 —— 工程探索之旅

活动主题：欢乐童心 共筑童梦

活动背景：六一儿童节，我们诚邀您和孩子一起走进工程的世界，探索科技的奥秘，激发孩子们对工程和创新的兴趣。

活动目标：让孩子们亲身体验工程的魅力，激发他们的好奇心和创造力。

增进家长与孩子之间的互动，共同学习，共同成长。

培养孩子对工程、科学、技术的兴趣。

活动内容：

- 1、“智汇”工程起航：由中心仝勳峰主任介绍工程训练中心基本情况，以及工程的基础知识，让孩子们了解工程的重要性和应用。
- 2、“智动”深入体验：中心将开放以下实验室，孩子和家长可以依据导引自行参观并选择感兴趣的项目参与体验，如3D打印、激光雕刻、金属精雕、蓝牙音箱装配等。专业老师将全程指导，确保安全，孩子可以随时与老师进行互动交流，让孩子们在探索中学习，锻炼思维，增进亲子关系，让孩子们在玩乐中感受工程的魅力。

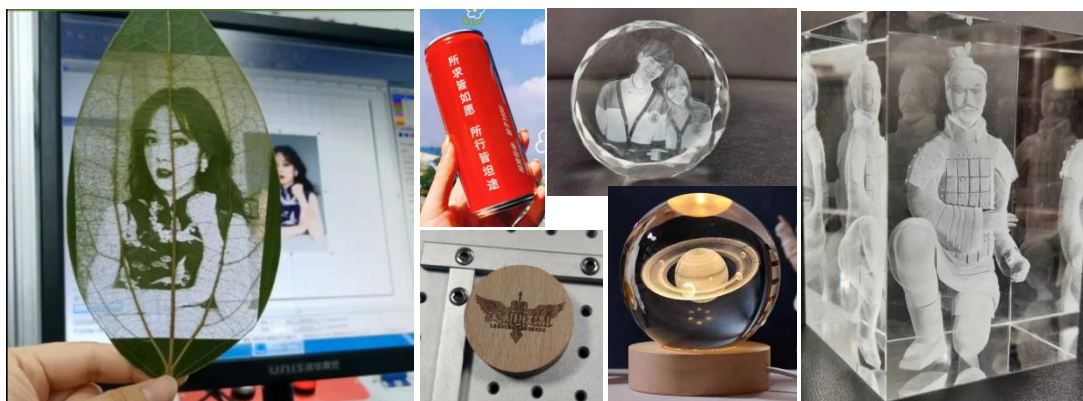
增材制造实验室：3D打印



精密加工实验室：金属精雕



激光加工实验室：3D 内雕、金属/非金属打标（需提前准备照片，并上传报名链接中）



电子装配实验室：蓝牙音箱、指尖陀螺



活动时间： 2024 年 6 月 1 日 09:00 - 11:30

活动地点： 工程训练中心 1 区 109 教室

参与方式： 请提前通过【报名二维码】预约参加，共计 40 组家庭，名额有限，先到先得。

活动对象： 6-12 岁儿童及家长（每位孩子至少一名家长陪同）

联系方式： 18829222739 杜老师

在这个特别的日子里，让我们陪伴孩子们一起成长，一起探索，一起创造。工程训练中心期待与您和您的孩子共同度过一个意义非凡的六一儿童节！