

## 如何领取扶持奖励：

### 1.直播结束后上传回放视频到该次社区培训页面；

具体操作：我的主页—培训—点击具体的培训入口—在培训页面右上角点击图标进行编辑—添加回放视频—最后点击发布培训



首页 作品天地 3D部落 创客课堂 大赛活动 奖品中心 认证 产品购买

简介：  
本社区以推动青少年创客教育为己任，有幸首发诸多老师的开山之著、扛鼎之作；于社区成立至跨越而言，每位用户既为参与者，也是见证者。大家倾力谋划之下，至今成为全国人气高前列的社区平台，为继续保持分享、交流、进步的创客教育社区平台，诚盼各位专家学者老师继续发挥积极主动精神共襄助之。期待与您交  
真实姓名：林山  
个人主页：<https://www.i3done.com/u/3644488>

荣誉证书  
点击查询证书

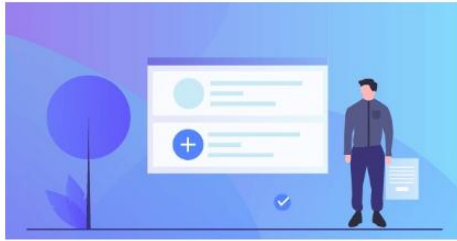
作品 (17) 课程 (81) 文章分享 (227) 活动照片 (1) **培训 (1)**

**【中望杯】全国中小学教师...**

作品：0  
通过：0 待审：0 退稿：0  
邀请码：已结束  
2020-03-05

1 共1条

< 返回培训中心



### 【中望杯】全国中小学教师三维创意及教学设计大赛——赛前培训

2020-03-05 20:00 - 2020-03-07 21:30

i3DOne社区

观看回放



点击这个小图标

培训介绍 文档/回放 学员签到

培训时间 2020-03-05 20:00 - 2020-03-07 21:30

教学软件 3D One



官方Q群 : 254687542



扫码分享



林山 老师

中望教育3D One学院

直播链接

培训日期  至

培训介绍

一、赛前培训时间：3月5日-7日；每天20：00-21：30。二、培训参与方式：点击下方课件进行回放学习  
三、培训内容：1、3月5日——《活动解读》主讲嘉宾：许海冬，大赛组委会成员，青少年创新教育培训专家  
2、3月6日——《活动中设计环节技巧知识讲解》主讲嘉宾：郑磊，青少年创新教育培训讲师，省培专家  
3、3月7日——《从任务驱动到项目化学习：中小学3D课程的教学设计》主讲嘉宾：张义兵，南京师范大学教育技术系教授，博士生导师

培训附件

1.活动解读.mp4	85.37 M	删除
2.活动中设计环节技巧知识讲解1.mp4	238.58 M	删除
3.从任务驱动到项目化学习：中小学3D课程的教学设计.mp4	117.39 M	删除

+ 添加附件 添加上传回放视频

发布培训

2、提交当天的直播学习人次数据截图到“培训照片”，作为发放奖励依据；

培训介绍 文档/回放 学员签到 培训照片 上传照片

官方QQ群：254687542

扫码分享

张桂平 老师  
中望教育3D One学院

培训 19 课程 25 作品 78

3DOne高级讲师，青少年三维创意设计课程实战指导专家，上海嘉定区青少年创新教育专家

中望现有教材分享 网络培训 2020-08-26

【周三开讲】2020年第27期 (总第46期) 网络培训 2020-08-19

中望steam课程-动力小车 网络培训 2020-08-12

### 3、发放扶持奖励

(1) 完成以上步骤后，请与社区主编林 Sir (QQ: 2245181731) 进行确认，将根据扶持标准进行发放 (注：每月月底前后集中处理扶持经费的现金发放)；

(2) 相关公益推广人荣誉证书，每学期末进行集中发放。