

关于 2022 年寒假期间举办“动物运动会” 3D 作品创作比赛（线上）活动的 通 知

各中小学：

为丰富我县学生的寒假生活，提高学生信息素养，同时为选拔优秀选手参加市级相关比赛活动，在第 24 届北京冬奥会即将来临之际，特组织全县中小學生开展“动物运动会”3D 作品创作征集活动，有关事项通知如下：

一、参加对象

全县中小學生

二、活动主题

共享冬奥盛会 快乐创意编程

三、编程工具

帕拉卡（Paracraft）3D 动画编程创作工具

四、活动形式

采取线上比赛的方式

五、活动流程

1、1 月 14 日-2 月 9 日，所有参赛选手首先需要通过报名网址 <https://keepwork.com/cp/hgactiyity> 的首页活动进行线上报名。

2、报名成功后，选手可以自行选择参加以下一个或两个活动：

活动一：

参加帕拉卡 2022 年冬令营课程的学习（参加方法见附件），学习完成后，使用帕拉卡（Paracraft）3D 动画编程创作工具来亲自动手搭建创作自己心中“动物运动会”3D 参赛作品，在 2 月 10 日之前提交作品。主办方将安排专家对作品统一进行评审。

活动二：

参加帕拉卡 2022 年冬令营课程的学习（参加方法见附件），学习完成后，于 2 月 10 日上午 8:30-11:30 进入虚拟线上赛场，完成线上答题竞赛。

六、奖项评选

1、奖项设置

作品征集和答题竞赛通过线上方式完成后，由举办方组织专家对选手上报作品进行统一评奖，答题竞赛以得分高低进行排名评奖，奖项设置一等奖、二等奖、优秀奖和优秀指导教师奖、优秀组织单位奖，获奖比例为：一等奖（10%）、二等奖（30%）、优秀奖（不低于 40%）、低分作品不得奖。

2、作品评审标准

（1）完整性：作品必须涵盖动物运动会的主题，涵盖各种动物及运动会赛事等相关元素。

(2) 创新性：在搭建完基本建筑后，参赛者可充分发挥自我想象力在建筑周围或原建筑基础上完成创意搭建。

(3) 美观性：对作品进行美观程度的评分。

(4) 主题性：作品需要围绕“动物运动会”的主题，不能偏离主题，需要发挥想象力。

(5) 技术性：作品中 3D 电影动画创作技术和代码编程技术的应用。

七、有关要求

1. 请各学校广泛动员学生自愿参与此次线上比赛活动。
2. 每位学生需要如实填写报名信息，严禁虚假报名，一经发现或举报，将取消参赛评选资格。
3. 学生应保证作品提交信息真实准确，创作的作品必须为独立原创，如发现抄袭、替作等作弊现象，将取消学生作品评选资格。
4. 此活动不收取任何费用。

八、联系咨询方式

主办单位：蕲春县教育技术装备管理中心

联系人：陈源 电话：13409685167

承办单位：湖北开智信息帕拉卡蕲春分公司

技术支持：陈老师 电话：18221812643

伊老师 电话：19172370096

王老师 电话：13597560775

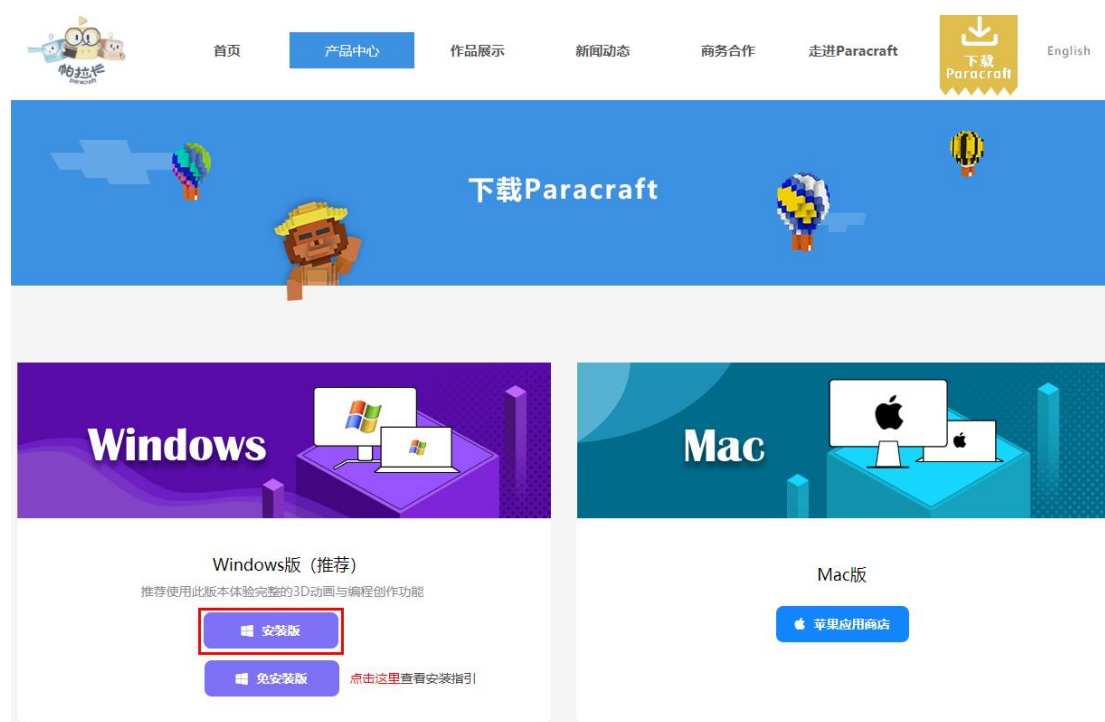
蕲春县教育技术装备管理中心

2022 年 1 月 4 日

附件：

冬令营活动参加指引

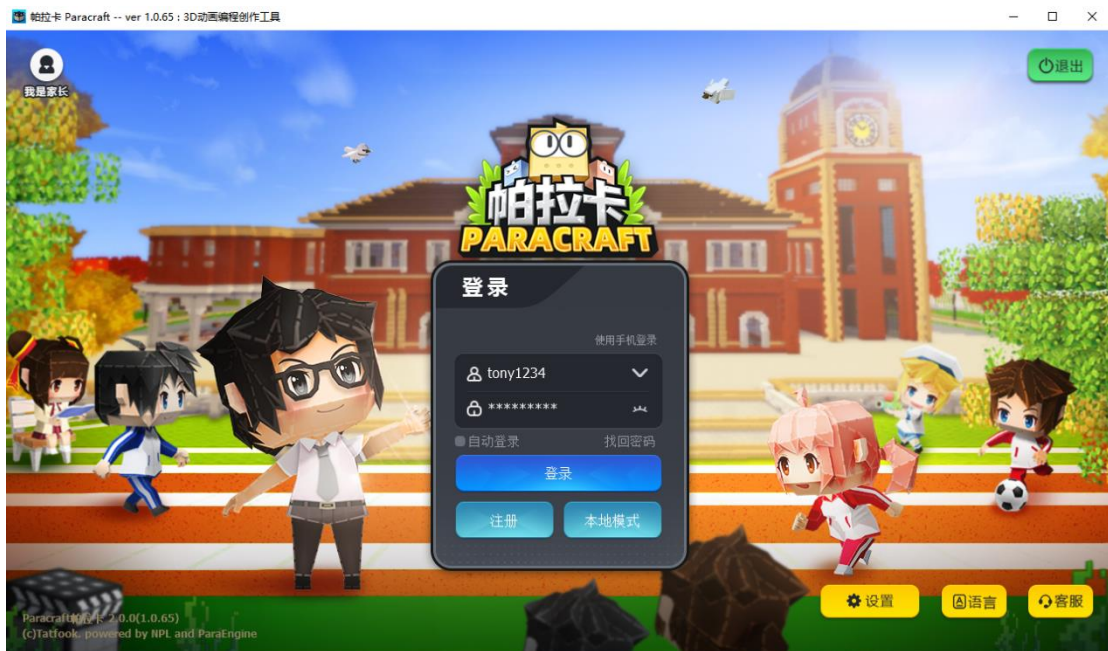
下载帕拉卡（Paracraft）软件，登录帕拉卡（Paracraft）下载网址：
<https://www.paracraft.cn/download>。



点击下载安装版

注：推荐使用 Windows 系统电脑，且电脑系统为 Win7 以上版本，如果电脑是 WinXp 系统将无法运行软件。

安装以后使用注册的帕拉卡（Paracraft）3D 动画编程学习创作平台账号加入自己所在学校。



使用注册的账号登录平台



加入所在学校

加入学校以后, 在重新登录帕拉卡平台时, 平台主界面从创意空间入口进入, 点击【2022 冬令营活动】即可参加冬令营活动。

冬奥会入口: 【创意空间】——【学习计划】——【冬奥会】。



冬奥会课程学习路径展示：

