

## 附件 3

# Happycoding 创意编程终评平台操作指南

## 一、进入 Happycoding 竞赛平台

在 Chrome 浏览器（下载地址：

<https://www.google.cn/chrome/>，确保 64 位且版本在 100 以上）

地址栏，输入网址：<https://www.istemedu.com/jskx>；进入

Happycoding 竞赛平台（以下简称：竞赛平台）。



图 1 Happycoding 竞赛平台

## 二、客观题考试操作

### （一）登陆客观题考试系统

点击竞赛平台上的“进入考试系统”按钮，填写准考证号、密码和验证码，再点击“正式考试登陆”按钮进行客观题测试。

## 登录

\* 准考证号 正式考试时，账户为你的准考证号

\* 密码 密码为身份证件号码后六位

验证码 请输入验证码

正式考试登录 异常登录

图 2 客观题测试系统登陆

### （二）客观题候考

考生登陆后，若考试尚未正式开始，将进入候考页面。不要关闭候考页面，也不能打开其他网页、程序，待正式答题时间开始后再进行作答。

### （三）客观题答题操作

进入答题界面，学生每答完一题点击“下一题”按钮继续答题，所有题目答完，点击“提交”按钮。答题过程中不得关闭页面，也不能打开其他网页、程序。



图 3 客观题答题界面

#### （四）客观题考试结束

客观题考试结束分为两种情况：

- 1.当学生点击“提交”按钮，确认所有题目回答完毕，考试结束。举手与监考人员联系，方可离开；
- 2.当考试时间计时结束，考试结束，系统将自动提交试卷并退出考试界面。

#### （五）客观题异常情况处理

在客观题考试过程中，如遇电脑死机、网页卡顿等无法继续考试的情况，请考生重新启动电脑，在登录界面点击“异常登录”，并在 5 分钟内重新进入考试系统，登录账号为准考证号，密码为异常登录密码（询问监考人员获得）。重启前已经完成作答的题目，系统将自动保存，考生可继续安心完成考试。

### 三、项目创作题操作

#### (一) 进入项目创作系统

点击竞赛平台上的“进入 Happy Coding 编程平台”按钮，进入项目创作系统（以下简称：Happycoding）。

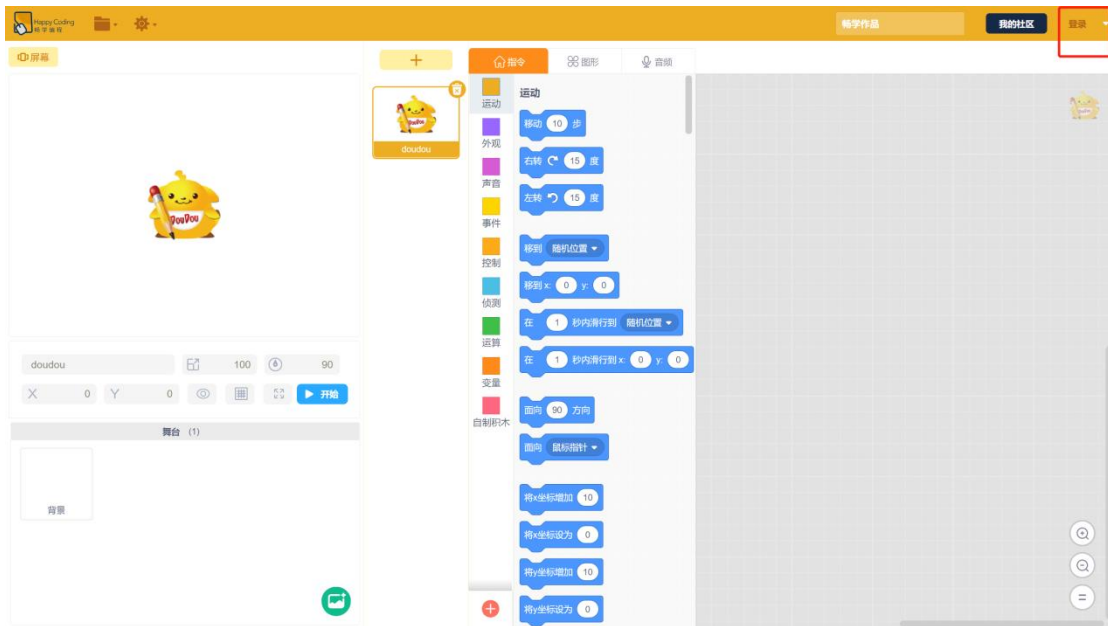


图 4 Happycoding 国产编程平台

#### (二) 登陆考生项目创作账号

点击 Happycoding 右上角“登录”按钮，填写账号(准考证号)和密码，再点击“登录”按钮进行项目创作。

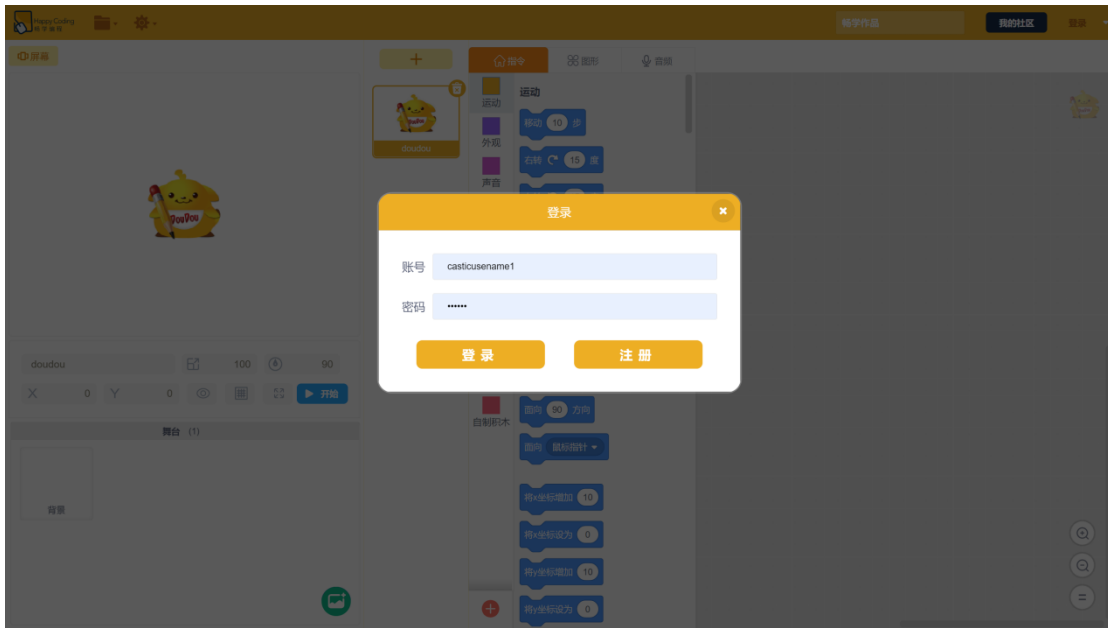


图 5 登陆 Happycoding

### （三）项目创作与暂存作品

项目创作过程中，在 Happycoding 上方文本框输入项目名称，再点击“保存”按钮可暂存项目。暂存项目后，您可以继续更改完善项目，但完善后要再次点击“保存”按钮。创作过程中，您可以经常点击“保存”按钮以暂存重大修改。

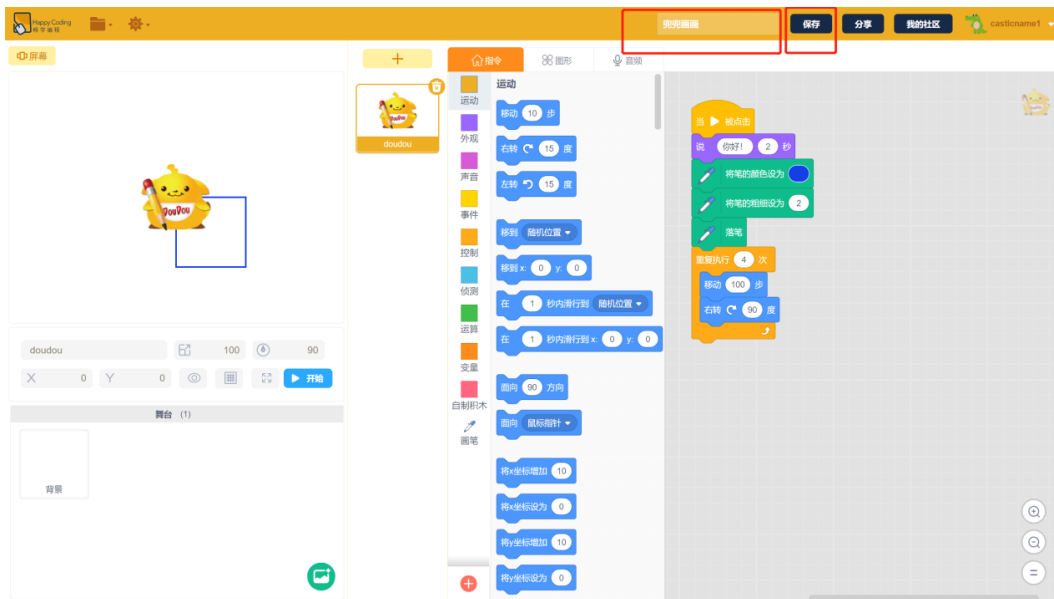


图 6 项目创作与暂存作品

#### (四) 提交项目创作作品

1.完成项目创作后，继续点击“保存”按钮，暂存创作的项目。然后点击 Happycoding 右上角“用户名”处，在出现的下拉菜单中点击“我的项目”。

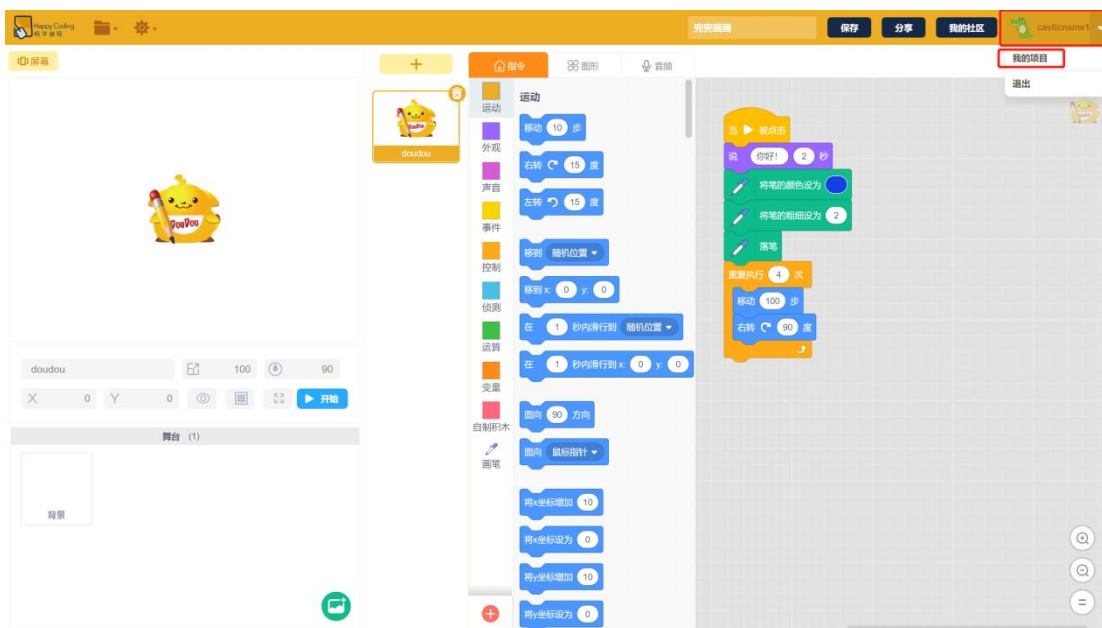


图 7 进入项目发布提交界面

2.进入项目创作中心后，在“我的项目”列表中，点击要提交的项目所对应的“发布”按钮。



图 8 选择要提交的创作项目

3.在项目提交发布界面，选择要发布的主题即为您参赛的组别，再点击“确定”按钮即为提交作品完毕。本赛事无需填写

作品简介和上传附件，当然如果您有特别说明，也可以填写这两个栏目。



图 9 提交发布作品界面

4.当在项目简介中看到您提交的创作简介，说明您已完成项目创作提交，举手与监考人员联系，方可离开。



# 项目创作中心

## 创作一个新项目

故事创作平台 (5岁以上)

游戏应用创作平台 (7岁以上)

小艺术家 (7岁以上)

物联网平台 (7岁以上)

物联网平台(灌入) (7岁以上)

AI图形化编程 (8岁以上)

坦克算法对抗平台 (9岁以上)

micro:bit与Python (9岁以上)

micro:bit (9岁以上)

3D打印平台 (9岁以上)

pyturtle (9岁以上)

## 我的项目

预览	名称	类别	创建时间	状态	主题	简介	附件	得分	操作
	兜兜画画	AI图形化编程	2022-05-25 15:20:43		儿童编程创意活动-低龄组	让小兜兜兜能画画			评价内容 编辑 撤销 删除
	图像识别起步	AI图形化编程	2022-05-06 17:34:50		儿童编程创意活动-低龄组	了解什么是图像识别	附件下载	93.3333	评价内容 编辑 撤销 删除

图 10 完成创作作品提交