

2019 年山东大学未来科学营报名系统操作指南

各位同学、各位家长：

请参考如下步骤**一步步操作**即可，建议在**系统报名之前**请先完成**附件 1 报名表_2019 年山东大学未来科学营**的**填写和签字盖章**，并对应**整理成 PDF 文件**。

1、 谷歌浏览器输入报名网址：

<https://www.cxcye.cn/sdukxy/second>



2、 右上角点击“注册”按钮

3、 注册须知仅需注意以下圈出的两点：

注册须知（请务必认真阅读）

- 1、 在校学生或教师，用户名请填写**个人学号（学籍号）或教职工号**，如以上信息均无法知晓，可以使用手机号作为用户名，非在校学生或教师，请使用手机号作为用户名；
- 2、 填写的邮箱将用于密码找回、通知发布等用途，**请务必填写常用邮箱地址**；
- 3、 学生注册时，对于**在校大学生**，所在院校一项选择当前所在大学院校；对于**在校中小**学生，学生类型选择“其他”，所在院校一项小学生选择“小学部”，初中生选择“初中部”，**高中生选择“高中部”**；对于**非在校学生**，学生类型选择“其他”，所在院校一项选择“其他院校”；
- 4、 教师注册时，对于**在校大学教师**，所在院校一项选择当前所在大学院校；对于**在校中小学教师**，所在院校一项小学教师选择“小学部”，初中教师选择“初中部”，高中教师选择“高中部”；对于**非在校教师**，所在院校一项选择“其他院校”；
- 5、 **中小学学生或教师注册时，请在备注中填写所在学校全称，请认真如实填写**；
- 6、 在校大学生或教师注册时，如在填写所在院校一栏时未找到所在大学院校，或有其他疑问**请发送邮件至ccac@vip.163.com**。
- 7、 对于**山东大学本科**学生，平台已将选课系统学生信息导入到本系统，用户名为学号，密码为选课系统密码，请跳过注册直接登录；
- 8、 对于**中小**学生，因系统中并没有录入中小学校信息，因此所在院校一栏请不要随意选择，随意填写会影响到今后参加本平台的各类比赛或夏令营，正确方式见第3、5条。

6秒后继续

4、如下图所选，用户类型选“**学生**”、学生类型选“**其他**”、所在院校选框手动输入“**高中部**”，即可**搜索出来，选择即可**。设置密码，填写**常用邮箱**（用于验证和找回密码），获取邮箱验证码。填写姓名、手机号，**备注**处请完整无误填写学校名称（不要简写）。

用户注册

用户类型* **学生** **教师**

学生类型* **本专科生** **研究生** **其他**

所在院校* **高中部 手动输入即可**

用户名*

密码*

确认密码*

邮箱*

邮箱验证码*

姓名*

手机号* **此处请正确填写学校名称**

备注

点击“**注册**”按钮，注册完成。

5、登录 (注册完跳转登录, 或者返回报名首页右上角“登录”按钮两种方式均可)

注册成功, 请登录!

用户类型 学生 教师 工作人员 评审专家

所在院校 高中部

用户名 2019

密码

验证码 urqv

urqv

登录

登录后进入我的主页, 请先完善个人信息。

山东大学双创教育信息管理平台 < 收起菜单

我的主页

操作指南

我的队伍(科学营无关)

我的作品(科学营无关)

我的比赛/科学营

个人中心

消息管理

用户反馈

通知公告

系统维护通知

系统维护通知

系统维护通知

系统维护通知

快捷方式

组建新队伍

报名参加比赛/科学营

保存成功! 2019-06-05 09:35:40

用户名*

姓名*

身份证号*

性别*

手机号码*

固定电话

电子邮件*

QQ

微信号

照片*

选择照片*

此处可不填

身份证号和性别必填选项，其他可不填。保存后返回我的主页，进行报名和材料上传。

6、点击页面中间区域 **“报名参加比赛/科学营”**

山东大学双创教育信息管理平台 [收起菜单](#)

- 我的主页
- 操作指南
- 我的队伍(科学营无关)
- 我的作品(科学营无关)
- 我的比赛/科学营
- 个人中心
- 消息管理
- 用户反馈

通知公告

系统维护通知	18-07-30 17:13
系统维护通知	18-07-26 17:17
系统维护通知	18-07-25 16:24
系统维护通知	18-07-24 18:02

[更多通知 >](#)

快捷方式

[组建新队伍](#) [报名参加比赛/科学营](#)

个人动态

7、选择“2019年山东大学未来科学营”，列表最右侧点击“报名参赛/参营”

创新大赛/科学营列表

大赛/科学营: 届数: 是否有效: --全部--

每页显示 10 条记录

大赛/科学营	届数	级别	负责人	承办平台	承办学校	状态	操作
2019年山东大学未来科学营	第2届		邢建平	北斗新时空智慧物联创新平台	山东大学	正在进行	<input type="button" value="报名参赛/参营"/>

8、请准确无误填写信息

参赛报名/参营

大赛/科学营名称: 2019年山东大学未来科学营

选择参赛/参营模式(科学营选个人即可) 个人

邮寄地址*

就读中学*

外语语种*

身高*

体重*

班主任信息*

监护人信息*

9、选择科学分营，点击右侧▽，请根据学生兴趣方向等选择想要报名参加的分营，首选1个，备选2两个

参赛方向(领域)/科学营分营*

备选参赛方向(领域)/科学营分营1*

备选参赛方向(领域)/科学营分营2*

选择参赛作品(科学营选新增即可)

作品*

- 01-iCAN北斗星光未来科学营
- 02-人工智能与机器人未来科学营
- 03-精英创业家未来科学营
- 04-智能制造未来科学营
- 05-水中机器人未来科学营
- 06-体能与竞技未来科学营
- 07-菁英数学家未来科学营
- 08-魅力光电未来科学营
- 09-先进环境未来科学营
- 10-智慧海洋未来科学营(观海听涛)
- 11-菁英物理未来科学营(闻天逐日,探物究理)
- 12-越疆机械臂未来科学营
- 13-“至学齐鲁”人文体验营
- 14-博雅通识人文体验营

参赛方向(领域)/科学营分营* 01-iCAN北斗星光未来科学营

备选参赛方向(领域)/科学营分营1* 02-人工智能与机器人未来科学营

备选参赛方向(领域)/科学营分营2* 04-智能制造未来科学营

选择参赛作品(科学营选新增即可)* 已有作品 新增作品

作品题目(科学营输入“科学营”即可)* 请输入作品题目(科学营输入“科学营”即可) 此处输入“科学营”即可

作品简介(科学营无关) 请输入作品简介 此处不填

提交报名表

10、作品选“新增”，题目直接输入“科学营”三字即可。

(因此系统为在校大学生科创竞赛报名使用，参赛和作品等字眼与科学营无关，请各位同学和家长不要介意)

11、准确无误填写完上述信息，点击“提交报名表”

12、继续上传报名附件等信息



继续点击“管理我参加的比赛/科学营”，或者在页面最右侧点击“我的比赛/科学营”，进入如下界面：

山东大学双创教育信息管理平台

我的参赛/科学营列表

大赛/科学营名称: 队伍名称: 作品名称(科学营无关): 开始检索 清空

大赛/科学营名称	队伍/参赛编号	队伍	作品(科学营无关)	参赛方向(领域)/科学营分营	参赛/报名时间	状态	奖项	操作
2019年山东大学未来科学营	13395	个人参赛/报名	1	01-iCAN北斗星光未来科学营	2019-06-04	报名		详情 退费/退赛

从 1 到 1 / 共 1 条数据 编号唯一，请熟记

点击最右侧“详情”按钮

13、下拉鼠标找到页面中间处“科学营报名材料附件”

点击“查看与提交作品/科学营材料”按钮

作品信息/科学营报名材料附件

作品名称(科学营无关): 1

作品简介(科学营无关):

关键词(科学营无关):

作品内容(科学营无关):

附件列表:

此处点击
继续完成提交报名材料

查看与提交参赛作品/提交科学营材料

以下条框与科学营无关，*号处填写“科学营”三字即可，

点击“保存并提交”

作品详情

作品内容(科学营报名所有项目填写“科学营”三字即可)

选择作品所属的队伍: 个人参赛

作品名称*: 1

作品来源: 比赛作品

作品简介*: 请输入作品简介

关键词*: 请输入关键词, 关键词之间用“;”分隔

作品内容*: 请输入作品内容

保存并提交

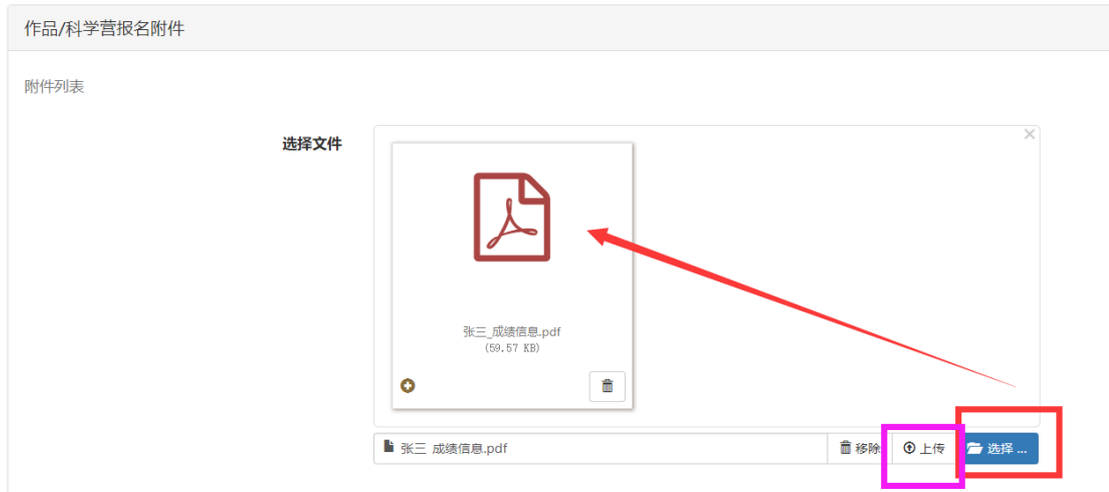
作品/科学营报名附件

附件列表

选择文件: 选择 个文件... 选择 ...

此处将整理好的报名材料
1、姓名+成绩信息
2、姓名+综合信息
3、姓名+其他
均为单个pdf文件上传至此处

将整理好的报名材料，点击“选择”按钮，再点击“上传”



上传的附件应为填写签字盖章后的报名材料，并扫描成 pdf 文件。

14、返回我的主页，在页面最右侧点击“我的比赛/科学营”，进入如下界面：



点击最右侧“详情”按钮，下划鼠标，页面最下端找到“科学营报名照片”。



此处一寸照片用于**学生校园卡制作和宿舍刷脸门禁系统**信息录入，请上传**近期一寸照片电子版**，切记不要翻拍或自拍照，建议在照相馆或图文店新拍。

具体照片要求：近期正面免冠彩色头像，头部占照片尺寸的 2/3，图象清晰，神态自然，白底，像素尺寸不小于 1260*900，jpg 格式，大小不超过 2M。切记不要穿着白色或浅色衣服拍照，不要翻拍或自拍照。



点击“**选择**”，再点击“**上传**”，至此完成照片上传。

不合适照片举例如下，请参考。

不合适照片举例如下，请参考。

效果不良照片范例 建议更换

(示例图来自网络)



面部、背景阴影明显



面部光线不足



白色衣服与背景区分不明显



手机自拍，身体、头部不正

优质照片示范



衣着深色服装，推荐衬衫、校服等
白色背景 头部、身体姿态端正 表情自然 面部光线均匀 无阴影

至此，完成报名及材料和照片上传。

15、如若操作失误，需要修改，可在我的主页最右侧

“我的比赛/科学营”，列表最右侧，点击“退赛/退营”

再返回第一步进行重新报名。

山东大学双创教育信息管理平台

我的主页

操作指南

我的队伍(科学营无关)

我的作品(科学营无关)

我的比赛/科学营

个人中心

消息管理

用户反馈

我的参赛/科学营列表

操作有误，可退营，再报名

大赛/科学营名称: 队伍名称: 作品名称(科学营无关): 开始检索 清空

每页显示 10 条记录

大赛/科学营名称	队伍/参赛编号	队伍	作品(科学营无关)	参赛方向(领域)/科学营办营	参赛/报名时间	状态	奖项	操作
2019年山东大学未来科学营	13395	个人参赛/报名	1	01-ICAN北斗星光未来科学营	2019-06-04	报名		详情/退营

从 1 到 1 / 共 1 条数据

首页 前一页 1 后一页 尾页