

2022 年山东大学未来科学营报名系统操作指南

请通过浏览器直接打开/或复制地址到浏览器进入：

<http://sducx.cxcye.cn/cxcysms/>

1、 点击“注册新用户”

(已经注册过的，可用原账号登录，忘记密码的，点击 重置密码 找回)

赢创山大双创智慧学习平台 (高中生入口)

学生登录

使用步骤说明：
(1) 首先点击右侧“注册新用户”（用户名为手机号）
(2) 如果忘记密码，则点击右侧的“重置密码”
(3) 用手机号和密码登录系统，可以进入智慧学习平台

附件下载

- 附件1 2021年山东大学未来科学营报名诚信承诺书
- 附件2 2021年山东大学未来科学营各分营简介及兴趣方向
- 附件3 2021年山东大学未来科学营报名系统操作指南

手机号

密码

验证码 n p k v

登录

注册新用户 重置密码

2、按照此页面输入正确手机号，注册账号，姓名务必无误填写，学校请填写全称，不要填写简称。

手机号

短信验证码 获取验证码

获取验证码前须先输入正确手机号

密码

密码不少于8位，必须包含数字、字母、字符中的至少两种！

密码必须符合强度要求，并且不能包含注册手机号。

确认密码

姓名 ← 此处填写学生姓名

所在学校 ← 此处务必填写学校全称

请填写学校的全称（与学校盖章一致）！

注册

提醒：手机信号不好时验证码接收可能有延迟，请多试两次。

3、注册结束后，将自动返回登录页面，进行登录

学生登录

使用步骤说明：
(1) 首先点击右侧“注册新用户”（用户名为手机号）
(2) 如果忘记密码，则点击右侧的“重置密码”
(3) 用手机号和密码登录系统，可以进入智慧学习平台

手机号

密码

验证码

[注册新用户](#) [重置密码](#)

4、点击此处填写个人基本信息：

赢创山大双创智慧学习 (高中生入口)

查找

[我的主页](#)
[用户反馈](#)
[操作指南](#)

2022年山东大学未来科学营报名通知

报名步骤
(1) 点击下方的“报名参加2022年山东大学未来科学营”； (2) 根据报名表的提示进行填写；

快捷入口

填写步骤说明

请按照下列红色按钮中标号的顺序执行

- (1) 第一步选择入学的班级（或分营），有两个志愿，第二志愿可填可不填；
- (2) 填写报名表详细内容，每一组填写内容的下方都有填写的提示信息，请仔细阅读提示信息后填写；
- (3) 确认填写无误之后，打印填写的内容，并到所在的学校加盖公章；
- (4) 扫描或拍照盖章后的材料原件，并上传图片；
- (5) 完成以上所有步骤，并检查完毕，提交报名表，等待审核即可； (此时报名状态显示：审核中)
- (6) 审核之后会再报名状态中显示通过/不通过；

报名状态

申报中...

分营选择:

选择入学班级 (分营)

选择入学班级 (分营) --- 请选择 ---

选择调剂备选班级 (分营)

- 1-AIOT创新开源实训未来科学营
- 2-人工智能与物联网未来科学营
- 3-物理探索未来科学营
- 4-电子电路未来科学营

填写报名表:

报名表详细内容

(2) 点击此处填写报名表详细内容 (3) 确认填写无误之后, 点击此处打印填写内容

基本信息 点击此按钮开始填写基本信息

山东大学未来科学营报名表

基本信息

姓名 请输入姓名 各项信息请务必准确无误填写

身份证号 请输入身份证号

联系电话 请输入联系电话 详细填写收件具体地址+收件人+联系电话, 用于邮寄实验材料/学习资料等

邮寄地址 请输入邮寄地址
请输入: 具体地址, 收件人, 联系电话

就读中学 请输入就读中学 填好后别忘了点击保存按钮来保存信息

成绩证明联系人 请输入成绩证明联系人

监护人及联系方式 请输入监护人及联系方式

保存基本信息

注: 请如实填写基本信息, 如果信息有误, 将无法通过审核。

证件照片

证件照片: 尚未上传文件。(文件类型: 图片)

此处上传一寸照片, 用于证书制作, 请参考要求上传, 建议上传 照相馆/图文店的电子版

注意: 选择文件之后, 别忘了点击“上传”按钮!

注: 近期正面免冠彩色头像, 头部占照片尺寸的2/3, 图像清晰, 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, 不要翻拍或自拍照片。

成绩信息

高中期间的总成绩 **此处期末成绩务必如实填写，如有某学期 未参加或未出结果，可空着**

科目/学期	高一（上）期末成绩/满分	高一（下）期末成绩/满分	高二（上）期末成绩/满分	高二（下）期末成绩/满分	学业水平（选考）等级/最高等级
语文	99/100				
数学	99/100				
外语	99/100				
政治	99/100				
历史	99/100				
地理	99/100				
物理	99/100				
化学	99/100				
生物	99/100				
总分					
年级排名					
年级人数					

点击保存高中期间的总成绩

模拟考试成绩

科目/学期	高中期间模拟考试1 (格式: 成绩/满分)	高中期间模拟考试2 (格式: 成绩/满分)	高中期间模拟考试3 (格式: 成绩/满分)
考试类型			
语文			
数学			
外语			
政治			
历史			
地理			
物理			
化学			
生物			
总分			
年级排名			
年级人数			

点击保存模拟考试成绩

具体模考安排填写在考试类型处说明

此处可据实填写学校组织的模拟考试、全市统考等

综合信息

高中期间的社会活动

活动名称	担任角色	活动时间	组织单位	相关附件
				附件数: 0; 上传附件 查看附件
				附件数: 0; 上传附件 查看附件
				附件数: 0; 上传附件 查看附件
				附件数: 0; 上传附件 查看附件
				附件数: 0; 上传附件 查看附件

点击保存高中期间的社会活动

此处填写高中期间参加的相关活动等，请选择重要的前5项自行排序填写，并上传相关证书/证明

注：请填写高中期间参与的社会活动，并提交相关的证明材料。

其中证明附件,每项均是:

上传附件列表

序号	附件名	文件类型	文件大小	上传时间	操作
----	-----	------	------	------	----

先点击“选择”找到所传材料，再点击“上传”

注意：选择文件之后，别忘了点击“上传”按钮！

上传附件列表

序号	附件名	文件类型	文件大小	上传时间	操作
0jpg	.jpg	788706	2020-07-15 20:41:25.0	点击下载附件 删除附件

请选择 文件... 此处可以 点击 附件下载才可以 否则后台看不到 [选择...](#)
注意: 选择文件之后, 别忘了点击“上传”按钮!

自我评价与未来规划

123

此处填写自荐说明, 含自我评价和未来规划等

保存自我评价与未来规划

注: 请详细填写自我评价与未来规划, 重点描述自己在学科与专业方面的成就。

5、所有信息填写完整后 返回 我的主页 点击 报名参加 2022 年山东大学未来科学营 进入材料打印

选择入学班级 (分营)

选择入学班级 (分营) 1-AIOT创新开源实训未来科学营

选择调剂备选班级 (分营) 1-AIOT创新开源实训未来科学营

(1) 确定所选择的入学班级 (分营)

报名表详细内容

(2) 点击此处填写报名表详细内容 (3) 确认填写无误之后, 点击此处打印填写内容

山东大学未来科学营报名表打印

[开始打印](#)

山东大学未来科学营报名表

基本信息

姓名(*)	
身份证号(*)	
联系电话(*)	
邮寄地址(*)	
就读中学(*)	
成绩证明联系人(*)	
监护人及联系方式(*)	



保存后的文件，可再行去图文店等打印，学校审核盖章。



(4) 已完成以上所有步骤，并检查完毕，提交报名表（提交之后无法再修改）



6、所有报名信息确认无误后，点击

(4) 已完成以上所有步骤，并检查完毕，提交报名表（提交之后无法再修改）

提交报名后，报名状态会切换为审批中，其他按钮将不能再行操作。

报名状态

审批中...

选择入学班级 (分营)

选择入学班级 (分营) 1-AIOT创新开源实训未来科学营

选择调剂备选班级 (分营) 1-AIOT创新开源实训未来科学营

(1) 确定所选择的入学班级 (分营)

报名表详细内容

(2) 点击此处填写报名表详细内容 (3) 确认填写无误之后, 点击此处打印填写内容