

天津市教育科学研究院

教育技术与信息化研究中心

关于举办 2023-2024 学年全国青少年航天创新大赛 天津市选拔赛的通知

各区教师发展中心、电教（信息）中心及各直属学校：

为深入贯彻党的二十大关于建设航天强国的战略目标，激发青少年对航天科技的热情和兴趣，培养和提升青少年创新意识、创新思维和创新能力，根据《教育部办公厅关于公布 2022-2025 学年面向中小学生的全国性竞赛活动的通知》（教监管厅函〔2022〕13 号）和《关于举办 2023-2024 学年全国青少年航天创新大赛的通知》，市教科院信息中心现面向全市开展 2023-2024 学年全国青少年航天创新大赛天津市选拔赛。现将活动具体事宜通知如下：

一、2023-2024 学年全国青少年航天创新大赛天津市选拔赛 组织部门

天津市教育科学研究院教育技术与信息化研究中心

二、参赛对象

天津市小学、初中、高中（含中职）在校学生。

三、组别与赛项设置

组别设置：小学组（三至六年级）、初中组、高中组。

大赛共分为三个竞赛单元及载人航天主题专项赛，各单元赛项设置及参赛组别如下：

单元	赛项	参赛组别		
		小学 (三至六年级)	初中组	高中组
航天创意	航天创意赛（载人航天方向、深空探测方向、北斗导航应用方向）	●	●	●
太空探测竞技	“星球车”挑战赛	●	●	●
	火星家园挑战赛	●	●	●
	星际救援挑战赛	●	●	●
	星际探索挑战赛	●	●	●
	星矿探测挑战赛	●	●	●
	无人机编程技能挑战赛	●	●	●
	无人机操作技能挑战赛	●	●	●
航天科学探究与创新设计	航天科学探究与创新赛	—	●	●
	天文望远镜设计制作与探究赛	●	●	●
载人航天主题专项赛	空间站科学实验（试验）方案及实验（试验）装置设计赛	●	●	●
	筑梦天宫挑战赛	●	●	●

注：每名学生仅限参与一支队伍，报名一个赛项，不得跨学段组队报名参赛。

四、报名要求

（一）报名时间

赛事由学校组织学生参与，区级汇总报名情况后统一发送市级组织部门邮箱。报名时间截止至2024年4月7日。

参赛报名信息填报及赛项作品提交截止时间至5月10日。

（二）报名方式

登录大赛官网（<https://nysic.declare.htgj1.com/>），用市级分配的授权码提交参赛报名信息及作品。

（三）报名流程

登录大赛官网注册账号→由市级组织部门统一分配授权码→登录大赛网站使用授权码填报参赛信息及作品并提交→审核通过→报名成功可参加线下选拔赛。

（四）授权码获取方式

报名截止后，根据报名情况市级将分配授权码发到各区，由区级组织部门分发到各校。

（五）报送材料

赛事由各区统一组织并填写推荐汇总表（附件），于2024年4月10日前将加盖公章的汇总表发送至联系邮箱。

五、赛程安排

（一）组织推荐阶段（2024年3月）

各区根据实际情况进行该赛事的组织推动，按照通知要求提交相关材料。预计3月中下旬举办市级赛项解读会，具

体时间、地点另行通知。

（二）市级选拔阶段（2024年5月）

市教科院信息中心组织专家评委及裁判对申报项目进行评审，并择优推选参加全国总决赛。现场选拔的相关事宜另行通知。

（三）全国总决赛（2024年7-8月）

由全国组委会统一举办，具体赛事事宜以全国组委会公布通知为准，时间及地点另行通知。

六、奖项设置

比赛按照市级选拔赛最终得分进行排序，设置一等奖、二等奖、三等奖及优秀奖等。

七、其他事宜

（一）赛项规则详见大赛官网（<http://nysic.declare.htgj1.com/>。）

（二）本赛事为面向学生的公益性活动，不收取任何费用，不接受社会机构和个人报名。

（三）推荐汇总表填写的填报人即此项赛事联系人，请务必填写联系方式，以便后续分配授权码和赛事工作沟通及交流。

八、联系方式

（一）太空探测竞技单元

联系人：陈凯阳 联系电话：58119395

邮 箱：jkydjgzzb@tj.gov.cn

（二）航天创意单元、航天科学探究与创新单元、载人
航天主题专项赛

联系人：王凯 联系电话：58119395

邮 箱：jkydjgzzb@tj.gov.cn

附件：推荐汇总表——青少年航天创新大赛

