

# 天津市青少年科技中心

津科协青字[2020]第 003 号

## 关于组织参加第 35 届天津市青少年 科技创新大赛终评活动的通知

各区科协、教育局、涉县铁厂教育处：

由市科协、市教委、市科技局、市体育局、市知识产权局、团市委、市妇联共同主办的“第 35 届天津市青少年科技创新大赛”终评活动，已于 2020 年 4 月 21 日正式启动，活动采取线上方式进行。现将有关事宜通知如下：

### 一、活动成员组成

此次终评活动将由各区项目主管及入围终评的参赛选手组成。活动期间请各区主管同志负责与本区相关学校与选手的远程联络，并做好终评的材料收集、形式审核与组织协调工作。入围终评答辩的项目类别包括：中学生科技创新成果项目，小学生科技创新成果项目，科技辅导员教育创新成果项目。

## 二、活动总体安排

活动总体分为三个阶段进行：

### 第一阶段：终评材料征集阶段。

请各区主管收集本区入围选手的终评申报材料（全部为电子版），并按申报要求进行形式审核。同时，请准备申报“基层优秀组织单位”的区级组织机构按要求提交相关材料，具体要求见附件2。

### 第二阶段：审阅终评材料及答辩阶段。

组委会将收集的终评申报材料提交给评委会，评委将以“审阅电子材料，远程线上答辩”的形式进行问辩。在此阶段，选手必须与评委保持联系，积极配合评委的问辩工作。

### 第三阶段：推荐全国的项目在线申报阶段。

此阶段只涉及推荐全国的项目。获得推荐资格的项目，需按全国创新大赛的通知要求进行在线申报，具体申报说明另行通知（请各区主管随时关注微信群的通知）。

## 三、终评活动要求

### （一）终评答辩活动要求

入围终评的参赛选手必需参加线上问辩，问辩日期为：2020年5月2日-3日（入围名单及见附件1，答辩具体时间安排另行通知），不参加者或错过问辩时间段的选手，将取消其获奖资格。

在问辩时间段里，问辩过程必须是选手本人以视频通讯的方式进行（集体项目需要每位选手同时在线答辩），选手

必须保持通讯畅通，必须积极配合评委的提问，按评委要求远程提供相关材料，如有突发问题，请向评委说明。答辩通讯平台推荐“微信”（视频通话），如遇问题，由评委和选手协商确定。

注：答辩时间段里，评委首先会通过电话联系选手。如果选手在答辩时所用的电话与申报书中提供的电话不同，请在提交的终评材料中附上一个有联系方式的文件说明，以便评委联络。

## （二）各区组织工作要求

1、各区主管在活动期间需做好本区选手的组织协调工作，发挥线上活动的桥梁与纽带作用，多方配合，快速响应。

2、活动期间，一定要做好个人防护，并随时提醒选手做好防护。保证活动在安全的前提下有序实施。

## 四、终评活动联系方式：

联系人：潘津、张璐

联系电话：15922099949

联系邮箱：panjinkjzx@foxmail.com

附件 1：终评入围名单

附件 2：终评材料申报说明

天津市青少年科技中心  
(天津市青少年科技俱乐部)

2020年4月24日

## 附件1

第35届天津市青少年科技创新大赛  
科技辅导员教育创新成果项目入围终评名单

项目编号	项目类型I	竞赛组别	成员单位	成员姓名	辖区	入围终评
AC19002	科教方案类	小学组	天津市北辰区模范小学	安治洁	北辰区	TRUE
PH19006	科教制作类	中学组	天津滨海高新技术产业开发区第一学校	刘敏	滨海新区	TRUE
AC19061	科教方案类	中学组	天津经济技术开发区第二中学	吉鑫敏	滨海新区	TRUE
AC19084	科教方案类	中学组	天津经济技术开发区第二中学	李晨臣	滨海新区	TRUE
AC19087	科教方案类	中学组	天津经济技术开发区第一中学	李毓	滨海新区	TRUE
AC19011	科教方案类	中学组	天津经济技术开发区第一中学	冯妍	滨海新区	TRUE
AC19019	科教方案类	中学组	天津市滨海新区大港第二中学	祁永成	滨海新区	TRUE
AC19075	科教方案类	小学组	天津市滨海新区大港福源小学	王雯	滨海新区	TRUE
PH19026	科教制作类	中学组	天津市滨海新区大港十中	杨春叶	滨海新区	TRUE
AC19101	科教方案类	小学组	天津市滨海新区大港实验小学	刘超	滨海新区	TRUE
AC19004	科教方案类	小学组	天津市滨海新区大港欣苑小学	王春美	滨海新区	TRUE
AC19003	科教方案类	小学组	天津市滨海新区大港欣苑小学	赵萌	滨海新区	TRUE
AC19040	科教方案类	小学组	天津市滨海新区大港欣苑小学	石津	滨海新区	TRUE
AC19106	科教方案类	中学组	天津市滨海新区大港油田第四中学	栾颖	滨海新区	TRUE
PH19019	科教制作类	中学组	天津市滨海新区汉沽第二中学	李铁超	滨海新区	TRUE
MA19003	科教制作类	小学组	天津市滨海新区塘沽草场街小学	李全利	滨海新区	TRUE
CH19009	科教制作类	中学组	天津市滨海新区塘沽第二中学	董纪英	滨海新区	TRUE
PH19018	科教制作类	中学组	天津市滨海新区塘沽第五中学	赵艳伟	滨海新区	TRUE
CH19002	科教制作类	小学组	天津市滨海新区塘沽上海道小学	袁晓蜜	滨海新区	TRUE
OT19022	科教制作类	小学组	天津市滨海新区塘沽向阳第三小学	刘昊	滨海新区	TRUE

## 附件1

## 第35届天津市青少年科技创新大赛 科技辅导员教育创新成果项目入围终评名单

项目编号	项目类型I	竞赛组别	成员单位	成员姓名	辖区	入围终评
AC19058	科教方案类	中学组	天津外国语大学附属滨海外国语学校	刘晓慧	滨海新区	TRUE
AC19034	科教方案类	中学组	天津外国语大学附属滨海外国语学校	郭银霞	滨海新区	TRUE
AC19055	科教方案类	小学组	天津外国语大学附属滨海外国语学校	李云娥	滨海新区	TRUE
BI19001	科教制作类	中学组	天津外国语大学附属滨海外国语学校	薛智芸	滨海新区	TRUE
AC19037	科教方案类	中学组	天津外国语大学附属滨海外国语学校	彭玮	滨海新区	TRUE
AC19079	科教方案类	中学组	天津市第九十三中学	高茹淼	河北区	TRUE
AC19073	科教方案类	中学组	天津市第九十三中学	秦岳	河北区	TRUE
OT19019	科教制作类	中学组	天津市第七十八中学	白森溶	河北区	TRUE
AC19086	科教方案类	中学组	天津市第十四中学	郝元元	河北区	TRUE
AC19001	科教方案类	小学组	天津市河北区兴宜小学	毛虹	河北区	TRUE
OT19017	科教制作类	中学组	天津市海河中学	张俊杰	河西区	TRUE
PH19007	科教制作类	中学组	天津市蓟州区邦均镇初级中学	王志刚	蓟州区	TRUE
CH19007	科教制作类	中学组	天津市蓟州区擂鼓台中学	赵春花	蓟州区	TRUE
OT19018	科教制作类	中学组	天津市蓟州区上仓中学	孙艳华	蓟州区	TRUE
AC19107	科教方案类	小学组	天津市津南区咸水沽第六小学	李仁凯	津南区	TRUE
OT19003	科教制作类	小学组	天津市南开区川府里小学	鲍佳音	南开区	TRUE
MA19008	科教制作类	小学组	天津市武清区杨村第七小学	孙通	武清区	TRUE

## 第35届天津市青少年科技创新大赛 小学创新成果项目入围终评名单

项目编号	项目类型	学校名称	项目成员	入围终评	辖区	学科分类
TD191445	个人项目	天津市华辰学校	刘奕彤	TRUE	北辰区	技术
TD191457	个人项目	天津经济技术开发区第一小学	吴粤楚	TRUE	滨海新区	技术
TD191447	个人项目	天津经济技术开发区第一中学	周籽兮	TRUE	滨海新区	技术
TD191545	个人项目	天津经济技术开发区国际学校	李俊宇	TRUE	滨海新区	技术
TD191555	个人项目	天津经济技术开发区国际学校	荆振凯	TRUE	滨海新区	技术
MS191092T	集体项目	天津师范大学滨海附属学校2	徐晨响 孙语	TRUE	滨海新区	物质科学
MS191090T	集体项目	天津师范大学滨海附属学校3	刘新宇航 马瑞祥 柴美暄	TRUE	滨海新区	物质科学
TD191399	个人项目	天津市滨海新区大港第二小学	朱佳奕	TRUE	滨海新区	技术
TD191335	个人项目	天津市滨海新区大港第三小学	张智恺	TRUE	滨海新区	技术
TD191477	个人项目	天津市滨海新区汉沽体育场小学	李秉轩	TRUE	滨海新区	技术
SO191045	个人项目	天津市滨海新区塘沽上海道小学	王成思	TRUE	滨海新区	行为和社会科学
TD191332T	集体项目	天津市滨海新区塘沽上海道小学2	高梓萱 刘先明	TRUE	滨海新区	技术
TD191440	个人项目	天津市滨海新区塘沽实验学校	于知含	TRUE	滨海新区	技术
TD191484	个人项目	天津市滨海新区塘沽实验学校	王子捷	TRUE	滨海新区	技术
TD191495	个人项目	天津市滨海新区塘沽实验学校	刘津屹	TRUE	滨海新区	技术
TD191537	个人项目	天津市滨海新区中部新城学校	侯安卓	TRUE	滨海新区	技术
TD191449	个人项目	天津泰达实验学校	李思诚	TRUE	滨海新区	技术
TD191504	个人项目	天津泰达实验学校	贾健琨	TRUE	滨海新区	技术
TD191519	个人项目	天津泰达实验学校	陈焕然	TRUE	滨海新区	技术
TD191521	个人项目	天津泰达实验学校	高伟宸	TRUE	滨海新区	技术
TD191536	个人项目	天津外国语大学附属滨海外国语学校	李雨轩	TRUE	滨海新区	技术
TD191414T	集体项目	天津外国语大学附属滨海外国语学校3	吴祎昊 华泊尧 熊邹禹	TRUE	滨海新区	技术
TD191571	个人项目	天津东丽区丽泽小学	孙安阳	TRUE	东丽区	技术
LS191038	个人项目	天津市东丽区丽泽小学	赵宗妍	TRUE	东丽区	生命科学
TD191572	个人项目	天津市东丽区丽泽小学	李卓越	TRUE	东丽区	技术

## 第35届天津市青少年科技创新大赛 小学创新成果项目入围终评名单

项目编号	项目类型	学校名称	项目成员	入围终评	辖区	学科分类
LS191036	个人项目	天津市东丽区苗街小学	朱童尧	TRUE	东丽区	生命科学
TD191264	个人项目	天津市河北区昆纬路第一小学	郑恩硕	TRUE	河北区	技术
TD191294	个人项目	天津市河北区昆纬路第一小学	王诗涵	TRUE	河北区	技术
TD191329T	集体项目	天津市河北区昆纬路第一小学	周雨杨 杨梓逸	TRUE	河北区	技术
TD191459	个人项目	增产道小学	刘津瑗	TRUE	河北区	技术
TD191503	个人项目	天津师范大学附属小学	落家辰	TRUE	河西区	技术
TD191501	个人项目	天津市河西区滨湖小学	王奕婷	TRUE	河西区	技术
MS191059	个人项目	天津市河西区纯真小学	岳雨婷	TRUE	河西区	物质科学
MS191097	个人项目	天津市河西区纯真小学	崔栩晨	TRUE	河西区	物质科学
SO191047	个人项目	天津市河西区纯真小学	王雪娇	TRUE	河西区	行为和社会科学
TD191610	个人项目	天津市河西区闽侯路小学	郝天然	TRUE	河西区	技术
TD191616	个人项目	天津市河西区闽侯路小学	王海纳	TRUE	河西区	技术
TD191617	个人项目	天津市河西区闽侯路小学	牛英乔	TRUE	河西区	技术
TD191618	个人项目	天津市河西区闽侯路小学	阮明杰	TRUE	河西区	技术
ES191041	个人项目	天津市河西区平山道小学	刘芷萱	TRUE	河西区	地球环境与宇宙科学
ES191043	个人项目	天津市河西区平山道小学	戴子勍	TRUE	河西区	地球环境与宇宙科学
LS191033	个人项目	天津市河西区平山道小学	刘铄菡	TRUE	河西区	生命科学
TD191307	个人项目	天津市河西区平山道小学	李彦霖	TRUE	河西区	技术
TD191324	个人项目	天津市河西区平山道小学	刘芯羽	TRUE	河西区	技术
TD191330	个人项目	天津市河西区平山道小学	赵子初	TRUE	河西区	技术
TD191296	个人项目	红桥区实验小学	邢钊	TRUE	红桥区	技术
TD191327	个人项目	天津市红桥区实验小学	李佳成	TRUE	红桥区	技术
TD191474	个人项目	天津市蓟县下营镇黄崖关中心小学	郭佳鑫	TRUE	蓟州区	技术
TD191493	个人项目	天津市蓟州区白涧镇天平庄中心小学	朱思彤	TRUE	蓟州区	技术
TD191562	个人项目	天津市蓟州区第三小学	李孟子	TRUE	蓟州区	技术

## 第35届天津市青少年科技创新大赛 小学创新成果项目入围终评名单

项目编号	项目类型	学校名称	项目成员	入围终评	辖区	学科分类
TD191308	个人项目	天津市津南区北闸口第二小学	郑兴涵	TRUE	津南区	技术
TD191271T	集体项目	天津市津南区咸水沽第五小学2	孙学博 张皓轩	TRUE	津南区	技术
TD191591	个人项目	天津市静海区瀛海学校	李昊泽	TRUE	静海区	技术
TD191293	个人项目	南开大学附属小学	柯斯嘉	TRUE	南开区	技术
MS191078	个人项目	天津大学附属小学	惠诗涵	TRUE	南开区	物质科学
TD191482	个人项目	天津大学附属小学	刘悦然	TRUE	南开区	技术
MS191069	个人项目	天津市南开区风湖里小学	王明坤	TRUE	南开区	物质科学
ES191066	个人项目	天津市南开区华苑小学	王田梦	TRUE	南开区	地球环境与宇宙科学
ES191064	个人项目	天津市南开区科技实验小学	门俊瞳	TRUE	南开区	地球环境与宇宙科学
LS191044	个人项目	天津市南开区科技实验小学	王天瑞	TRUE	南开区	生命科学
LS191047	个人项目	天津市南开区科技实验小学	邱思语	TRUE	南开区	生命科学
MS191061	个人项目	天津市南开区科技实验小学	王浩宇	TRUE	南开区	物质科学
MS191088	个人项目	天津市南开区科技实验小学	叶雨鑫	TRUE	南开区	物质科学
TD191592	个人项目	天津市南开区科技实验小学	熊文菡	TRUE	南开区	技术
SO191028	个人项目	天津市南开区勤敏小学	王紫妍	TRUE	南开区	行为和社会科学
TD191277T	集体项目	天津市南开区水上小学2	张天行 闫鹤凡	TRUE	南开区	技术
TD191480	个人项目	天津市南开区五马路小学	闫烁童	TRUE	南开区	技术
TD191492	个人项目	天津市中营小学	张峻翊	TRUE	南开区	技术
MS191076T	集体项目	天津市武清区汊沽港镇六道口中心小学2	张恬韵 刘连祥	TRUE	武清区	物质科学
TD191415	个人项目	杨村第七小学	刘思齐	TRUE	武清区	技术
TD191568	个人项目	天津市西青区实验小学	王弈涵	TRUE	西青区	技术
TD191593T	集体项目	天津市西青区张家窝镇田丽小学3	王一菲 李沁儒 张瀚文	TRUE	西青区	技术
TD191594T	集体项目	天津市西青区张家窝镇田丽小学3	胡惠湘 田洪树 边天悦	TRUE	西青区	技术

## 第35届天津市青少年科技创新大赛 中学创新成果项目入围终评名单

项目编号	竞赛组别	项目类型	学校名称	项目成员	入围终评	辖区	学科分类
PA193035	高中组	个人项目	天津市宝坻区第一中学	聂丁誉	TRUE	宝坻区	物理与天文学
EN193166	高中组	个人项目	天津市第四十七中学	朱哲琦	TRUE	北辰区	工程学
EN192184	初中组	个人项目	天津滨海高新技术产业开发区第一学校	张嘉厚	TRUE	滨海新区	工程学
EN193157	高中组	个人项目	天津经济技术开发区第二中学	卢泽元	TRUE	滨海新区	工程学
EN193145T	高中组	集体项目	天津经济技术开发区第一中学 天津经济技术开发区第一中学	孙家骏 郑菁豪	TRUE	滨海新区	工程学
S0193043T	高中组	集体项目	天津经济技术开发区第一中学2	牛紫琪 袁源	TRUE	滨海新区	行为和社会科学
EN192186	初中组	个人项目	天津市滨海新区大港第二中学	于涵一诺	TRUE	滨海新区	工程学
EN192200T	初中组	集体项目	天津市滨海新区大港第二中学 天津市南开中学滨海生态城学校	郭骅逸 雷桦宁	TRUE	滨海新区	工程学
EN193127	高中组	个人项目	天津市滨海新区大港第三中学	赵星淇	TRUE	滨海新区	工程学
EN193136	高中组	个人项目	天津市滨海新区大港第三中学	周景宜	TRUE	滨海新区	工程学
EN193196T	高中组	集体项目	天津市滨海新区大港第一中学 天津市滨海新区大港第一中学 天津市滨海新区大港第一中学	李禛 王庆春 张睿莹	TRUE	滨海新区	工程学
PA193024	高中组	个人项目	天津市滨海新区大港实验中学	祁镜玉	TRUE	滨海新区	物理与天文学
EN193126	高中组	个人项目	天津市滨海新区汉沽第一中学	刘雨萱	TRUE	滨海新区	工程学
EN193213T	高中组	集体项目	天津市滨海新区塘沽滨海中学 天津市滨海新区塘沽滨海中学 天津市滨海新区塘沽滨海中学	李芊蔚 范庆宇 王宇轩	TRUE	滨海新区	工程学
EN192220T	初中组	集体项目	天津市滨海新区塘沽渤海石油第二中学 天津市滨海新区塘沽渤海石油第二中学 天津市滨海新区塘沽渤海石油第二中学	杨子剑 周晓海 王桂祥	TRUE	滨海新区	工程学
EE192027	初中组	个人项目	天津市滨海新区塘沽第二中学	颜培博	TRUE	滨海新区	环境科学与工程

## 第35届天津市青少年科技创新大赛 中学创新成果项目入围终评名单

项目编号	竞赛组别	项目类型	学校名称	项目成员	入围终评	辖区	学科分类
EN192179	初中组	个人项目	天津市滨海新区塘沽第二中学	张俊盛	TRUE	滨海新区	工程学
EN192221	初中组	个人项目	天津市滨海新区塘沽第二中学	李佳轩	TRUE	滨海新区	工程学
EN192234	初中组	个人项目	天津市滨海新区塘沽第六中学	齐卓凡	TRUE	滨海新区	工程学
SO192022T	初中组	集体项目	天津市滨海新区塘沽第三中学 天津市滨海新区塘沽第三中学 天津市滨海新区塘沽第三中学	李欣宇 熊煜琪 赵美懿	TRUE	滨海新区	行为和社会科学
EN192149	初中组	个人项目	天津市滨海新区塘沽第五中学	刘镇瑜	TRUE	滨海新区	工程学
BM193015	高中组	个人项目	天津市滨海新区塘沽第一中学	姜翰生	TRUE	滨海新区	生物医学
CH193027	高中组	个人项目	天津市滨海新区塘沽第一中学	杨国维	TRUE	滨海新区	化学
EN193220	高中组	个人项目	天津市滨海新区塘沽第一中学	王连庆	TRUE	滨海新区	工程学
SO193048	高中组	个人项目	天津市滨海新区塘沽第一中学	段君鹏	TRUE	滨海新区	行为和社会科学
EN192208	初中组	个人项目	天津市南开中学滨海生态城学校	蒋林轩	TRUE	滨海新区	工程学
EN193135	高中组	个人项目	天津市南开中学滨海生态城学校	屠哲闻	TRUE	滨海新区	工程学
PA192040	初中组	个人项目	天津市滨瑕实验中学	杜文旭	TRUE	东丽区	物理与天文学
EN192151T	初中组	集体项目	天津市东丽区北大附中东丽湖学校 天津市东丽区北大附中东丽湖学校 北京理工大学附属中学	徐逸轩 王子侨 刘昱麟	TRUE	东丽区	工程学
EN192154	初中组	个人项目	天津市东丽区耀华滨海学校	冯渝粲	TRUE	东丽区	工程学
EE192042	初中组	个人项目	天津市东丽中学	李升忆	TRUE	东丽区	环境科学与工程
CS193044	高中组	个人项目	天津市第二南开学校	刘芃辰	TRUE	和平区	计算机科学

## 第35届天津市青少年科技创新大赛 中学创新成果项目入围终评名单

项目编号	竞赛组别	项目类型	学校名称	项目成员	入围终评	辖区	学科分类
CH193026	高中组	个人项目	天津市第二十中学	周晨晔	TRUE	和平区	化学
EE193031T	高中组	集体项目	天津市第二十中学 天津市第一中学 天津市第二十中学	刘若峰 李慕白 戴立行	TRUE	和平区	环境科学与工程
EN192232	初中组	个人项目	天津市第九十中学	时茁洋	TRUE	和平区	工程学
EE193052	高中组	个人项目	天津市第一中学	周佳慧	TRUE	和平区	环境科学与工程
EN192156	初中组	个人项目	天津市耀华嘉诚国际中学	杨沛凡	TRUE	和平区	工程学
Z0193013	高中组	个人项目	天津市耀华中学	李瑞妍	TRUE	和平区	动物学
EE192032	初中组	个人项目	天津市第十四中学	曹佳昂	TRUE	河北区	环境科学与工程
CS192030	初中组	个人项目	天津外国语大学附属外国语学校	游天翔	TRUE	河北区	计算机科学
CS193047T	高中组	集体项目	天津第四十五中学 天津第四十五中学 天津第四十五中学	杨智豪 程林芑 张译文	TRUE	河东区	计算机科学
CS193048T	高中组	集体项目	天津第四十五中学 天津第四十五中学 天津第四十五中学	咸阳 于成龙 顾明哲	TRUE	河东区	计算机科学
B0193004T	高中组	集体项目	天津市第一〇二中学 天津市第一〇二中学 天津市第一〇二中学	于添羽 李沐宸 孟璐	TRUE	河东区	植物学
EN193199	高中组	个人项目	海河中学	顾家铭	TRUE	河西区	工程学
EN193132T	高中组	集体项目	海河中学 海河中学	竇志元 张伯言	TRUE	河西区	工程学
EN193221T	高中组	集体项目	天津市海河中学 天津市海河中学 海河中学	王艺儒 王康宇 刘金昊	TRUE	河西区	工程学
CS192020	初中组	个人项目	天津市培杰中学	喻斐然	TRUE	河西区	计算机科学
EN192254	初中组	个人项目	天津市培杰中学	于凡淳	TRUE	河西区	工程学

## 第35届天津市青少年科技创新大赛 中学创新成果项目入围终评名单

项目编号	竞赛组别	项目类型	学校名称	项目成员	入围终评	辖区	学科分类
EN192255	初中组	个人项目	天津市培杰中学	刘晋豪	TRUE	河西区	工程学
BC193002	高中组	个人项目	天津市新华中学	胡敬萱	TRUE	河西区	生物化学与分子生物学
EN192155	初中组	个人项目	天津市新华中学	王颖茗	TRUE	河西区	工程学
EN192258	初中组	个人项目	天津市自立中学	鲍宣宇	TRUE	河西区	工程学
BO192010	初中组	个人项目	孙各庄满族乡初级中学	李坤鹏	TRUE	蓟州区	植物学
EN192159	初中组	个人项目	天津市蓟州区礼明庄镇初级中学	黄新媛	TRUE	蓟州区	工程学
EN193191	高中组	个人项目	天津市蓟州区燕山中学	杨昊宇	TRUE	蓟州区	工程学
CS192028T	初中组	集体项目	天津市静海区模范中学 天津市静海区模范中学	张歆雅 马赫	TRUE	静海区	计算机科学
ES193007	高中组	个人项目	天津市静海区瀛海学校	韩钟瑄	TRUE	静海区	能源科学
ZO192013	初中组	个人项目	南开日新国际学校	闫津墨	TRUE	南开区	动物学
CS192041	初中组	个人项目	天津海河教育园区南开学校	马鲁俊	TRUE	南开区	计算机科学
EE192046	初中组	个人项目	天津市崇化中学	姚凯文	TRUE	南开区	环境科学与工程
CS192022	初中组	个人项目	天津市第九中学	李屹	TRUE	南开区	计算机科学
EE192028	初中组	个人项目	天津市第九中学	夏鹏	TRUE	南开区	环境科学与工程
EN192229	初中组	个人项目	天津市第六十三中学	马明远	TRUE	南开区	工程学
CS192025	初中组	个人项目	天津市津英中学	刘梓轩	TRUE	南开区	计算机科学
CS192033	初中组	个人项目	天津市南开区实验学校	许鸿彬	TRUE	南开区	计算机科学

## 第35届天津市青少年科技创新大赛 中学创新成果项目入围终评名单

项目编号	竞赛组别	项目类型	学校名称	项目成员	入围终评	辖区	学科分类
ES192010	初中组	个人项目	天津市南开翔宇学校（梅江校区）	王岚旭	TRUE	南开区	能源科学
EE193047	高中组	个人项目	天津市南开中学	戴云同	TRUE	南开区	环境科学与工程
EN193137	高中组	个人项目	天津市南开中学	丁兰若	TRUE	南开区	工程学
EN193151	高中组	个人项目	天津市南开中学	马蔚然	TRUE	南开区	工程学
BM193011	高中组	个人项目	天津市天津中学	张鑫	TRUE	南开区	生物医学
CS193025	高中组	个人项目	天津市天津中学	张浩伦	TRUE	南开区	计算机科学
SO192019	初中组	个人项目	天津市天津中学	尹艺陶	TRUE	南开区	行为和社会科学
EE192022T	初中组	集体项目	天津市天津中学 天津市天津中学	杨婷婷 吕奕辰	TRUE	南开区	环境科学与工程
EN192167T	初中组	集体项目	天津市天津中学 天津市天津中学 天津市天津中学	杨子轩 孙祎焮 刘昌昊	TRUE	南开区	工程学
EE193035	高中组	个人项目	天津中学	郭昊楠	TRUE	南开区	环境科学与工程
EE193039	高中组	个人项目	天津中学	郭振顺	TRUE	南开区	环境科学与工程
EE193041	高中组	个人项目	天津中学	李睿博	TRUE	南开区	环境科学与工程
ZO193008	高中组	个人项目	天津中学	李煜昉	TRUE	南开区	动物学
EN193194T	高中组	集体项目	天津市武清区职教中心 天津市武清区职教中心	祖嘉兴 师瑞香	TRUE	武清区	工程学
EN193201T	高中组	集体项目	天津市武清区职教中心 天津市武清区职教中心	靳明洋 李向屹	TRUE	武清区	工程学
EN193150T	高中组	集体项目	天津市武清区职教中心2	李欣然 许芯皓	TRUE	武清区	工程学

## 第35届天津市青少年科技创新大赛 中学创新成果项目入围终评名单

项目编号	竞赛组别	项目类型	学校名称	项目成员	入围终评	辖区	学科分类
CS193034T	高中组	集体项目	天津市武清区职教中心3	张凯 杨益 刘乃霖	TRUE	武清区	计算机科学
BM192006	初中组	个人项目	天津市雍阳中学	孟庆昱	TRUE	武清区	生物医学
EN192191	初中组	个人项目	天津市雍阳中学	李思齐	TRUE	武清区	工程学
S0193039T	高中组	集体项目	天津英华国际学校2 天津市武清区杨村第一中学	郝欢欣 郝鹏欣 杨帆	TRUE	武清区	行为和社会科学
PA192054	初中组	个人项目	武清区杨村第十中学	王一楠	TRUE	武清区	物理与天文学

## 附件 2

# 第 35 届天津市青少年科技创新大赛

## 终评材料申报说明

### 一、申报项目范围

1. 青少年科技创新成果项目（含小学生、中学生）
2. 科技辅导员教育创新成果项目（含科教方案、科教制作）
3. “基层优秀组织单位”申报材料（视本区情况自愿申报）

### 二、申报时间：

各区请在 2020 年 4 月 30 日 12 时前提交。

### 三、申报要求

1. 所有申报材料的文档均为电子文件格式，通过网络远程提交给所在区组织机构主管（远程传输方式由各区确定）。

2. 创新类项目的申报材料请参照初评阶段的要求准备材料，可以对项目本身有关的内容进行更新和补充（如果材料没有变化可直接使用），已经签字盖章的材料不可更改（例如：申报书中的作者及辅导老师的相关信息等，如有小的错误更正或补充请附文件说明）。将整理好的材料放在一个文件夹中，文件夹的名称以“[项目编号]+终评材料”命名（例如：“EN193005 终评材料”，“CS192012T 终评材料”）。

3. 每个入围终评的创新项目请提供一个**作品介绍视频**，具体要求如下：

（1）格式要求：视频格式为 MP4 格式，文件大小不超过 100MB，总时长不超过 3 分钟。

（2）文件命名：本视频文件请以**项目名称**命名，例如：多用课桌.mp4。

（3）视频内容：由作者本人对项目进行介绍，内容包含项目选题、研究过程、研究方法和创新点，以及在初评基础上的更新内容等要素进行阐述。特别是真实展示在研究过程中本人所做的工作。如有实物的项目，强烈建议视频中包含实物演示（如果已有现成的作品演示视频，可直接附上即可）。集体项目的所有选手均要求参与视频录制（不要求同时出现在视频中，可以每位选手

一个视频，文件主名后加序号区分），每位成员可从不同角度介绍项目内容，并说明每位成员的分工和在项目中所承担的任务。参赛者须对所展示项目内容的真实性负责。

(4) 将作品介绍视频与项目终评材料一起压缩为一个压缩包（文件名为项目编号），提交给所在区组织机构（具体参见申报样例）。

#### 4. 全国“基层赛事优秀组织单位”的省级材料申报要求

按全国大赛的文件要求，天津市将选出五个“基层赛事优秀组织单位”向全国推荐。申报单位需提交相关材料，由专家综合评定。

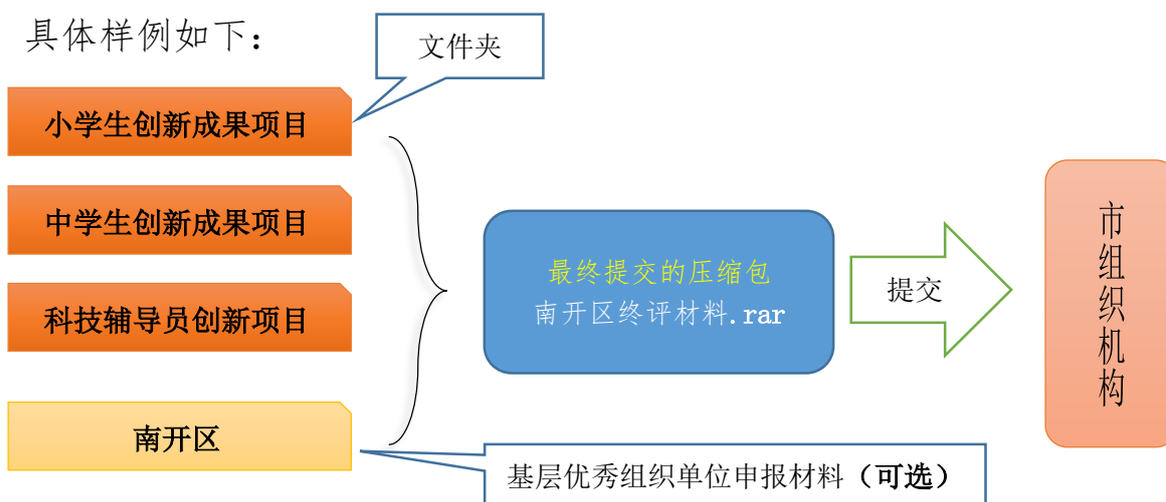
##### 申报材料要求：

请需要申报的区组织机构填写全国“基层赛事优秀组织单位”申报书；完成《区级组织单位工作报告》，相关佐证材料（照片[jpg]、视频[mp4]、证明文档[pdf]等）。各区在撰写《区级组织单位工作报告》及整理佐证材料时，务求全面详尽、实事求是。以上材料请放在一个文件夹中，文件夹名称以[地区名]命名。

#### 四、区级组织机构的申报方式及注意事项

请各区主管收集好本区的所有终评材料，按项目类别放在不同的文件夹中，再将所有的文件夹打包为一个压缩文件，以区为单位统一提交。压缩包以[地区名称]+“终评材料”命名。

具体样例如下：



各区材料提交链接：<https://wss.cc/s/23qg4s0mav8>

注：上面的提交链接是各区向市里提交的链接，选手不可使用。

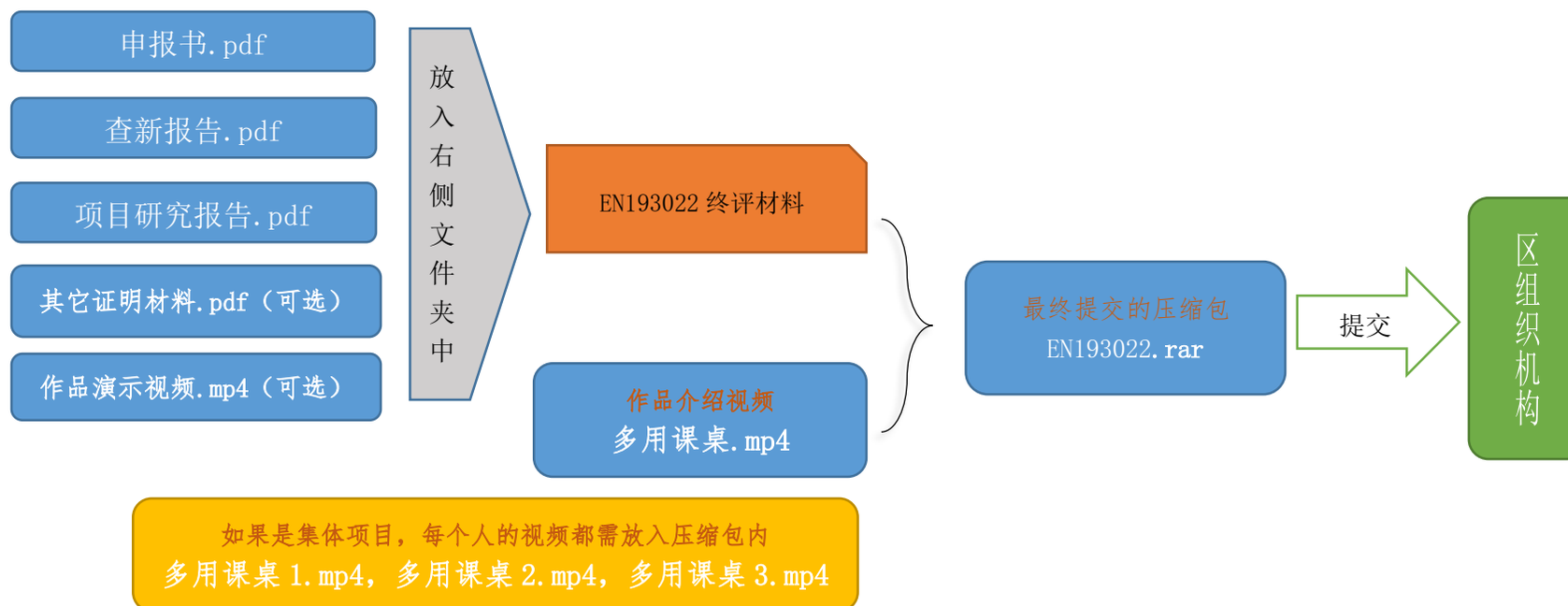
## 其它注意事项：

申报的项目类别、文件夹名称、文件名称、保存的位置不可有误，否则将严重影响后期的评审成绩。没有选手申报的项目类别，不再建立该项文件夹。

请各区主管一定提醒选手，在制作好申报材料的压缩包后，一定测试解压无误，否则将影响其评审结果。

建议各区在收集项目材料时，核对好选手的文件名称（项目编号）是否正确，测试好电子版材料解压正常，按项目类别放入相应的文件夹，压缩打包后统一提交。

## ● 中小學生科技創新成果競賽項目終評材料申報樣例：

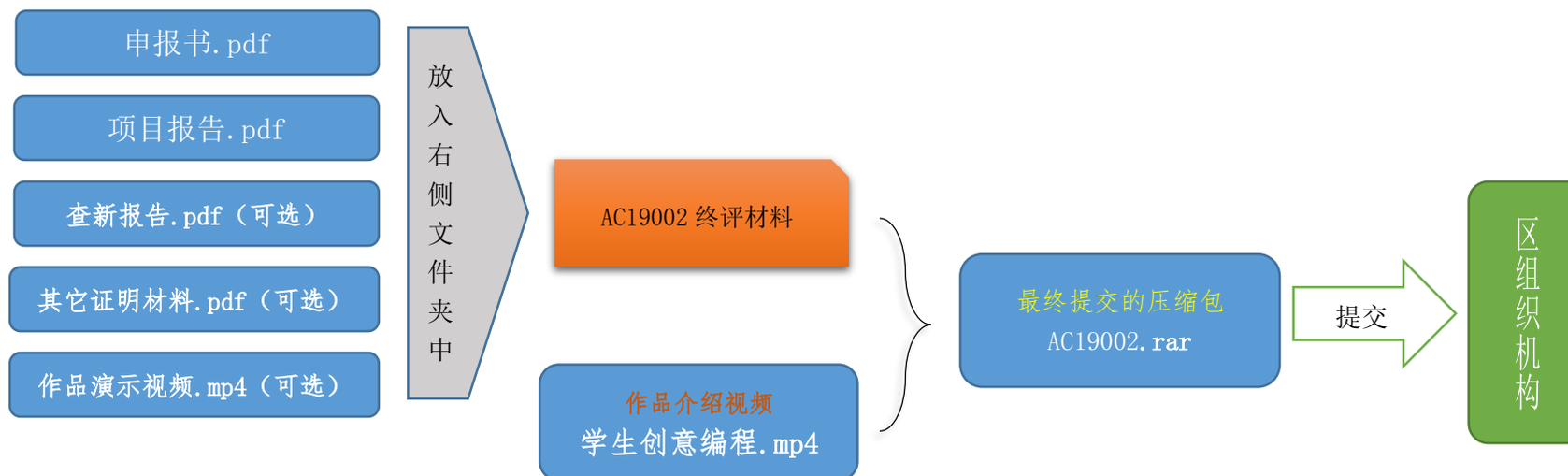


### 参考说明：

1. PDF 文件的制作方法，建议用 Adobe Acrobat DC 软件将项目材料中的 OFFICE 文档、图片、网页等其它格式文档转为 PDF 格式。
2. Adobe Acrobat DC 软件支持将 OFFICE 文档、网页、图片等各种文档转为 PDF, 同时支持电子签名等强大功能，可按需学习使用。
3. 请用 WINRAR 软件将申报材料打包，压缩为指定的文件。

软件参考地址：<http://tianjin.xiaoxiaotong.org/FileNotice/Detail?lnArticleID=244041> （下载链接在页面的最下方）

● 科技辅导员教育创新成果项目终评材料申报样例：



● “全国基层优秀组织单位”省级评选材料申报样例：

