

天津市科学技术协会

津科协〔2019〕109号

关于举办第35届天津市青少年 科技创新大赛暨第16届宋庆龄少年儿童发明奖 选拔赛的通知

各区科协、教育局及相关青少年科技教育主管机构：

由天津市科协、市科技局、市教委、市体育局、团市委和市妇联共同主办的第35届天津市青少年科技创新大赛暨第16届宋庆龄少年儿童发明奖选拔赛（以下简称“大赛”）终评活动计划于2020年3月举办。现将有关事项通知如下：

一、大赛内容

大赛内容包括两个版块，即：竞赛活动、展示活动。

竞赛活动包括：小学生科技创新成果竞赛、中学生科技

创新成果竞赛、科技辅导员科技教育创新成果竞赛。

展示活动包括：少年儿童科学幻想绘画比赛、青少年科技实践活动比赛。

二、实施阶段

第一阶段：2019年10月31日前，为区级赛事组织阶段。区级组织机构参照市青少年科技创新大赛章程组织比赛，并严格按分配名额和规定时间推荐优秀项目参加市级比赛。为快速准确生成授权号，请各区于2019年10月30日前上报各区“区级推荐项目数量汇总表”（附件2）。

第二阶段：2019年11月至2020年3月，为市级赛事组织阶段。市级大赛组委会将组织实施项目申报、资格审查、项目初评和终评活动。

第三阶段：2020年4月至7月，为赛事总结阶段。公示获奖名单、印发获奖通知、制作颁发获奖证书、向全国推荐优秀项目（含全国青少年科技创新大赛、宋庆龄少年儿童发明奖活动的项目推荐）。

三、项目申报

（一）申报日期：2019年11月4日至23日。

（二）申报要求：

项目申报以区为单位，请各区按名额分配表（附件1）的数量规定，在申报期内完成申报工作，逾期视为放弃。申报

具体要求见附件 3。

四、表彰奖励

大赛评审委员会按各项目评审标准及相关规则评选出优秀项目一、二、三等奖，由主办单位颁发获奖证书。本届大赛还将评选出天津市“中小学科技教育创新十佳学校”10所，同时按全国大赛要求，遴选出优秀个人、学校和单位向全国推荐。

五、联系方式

天津市青少年科技创新大赛组委会秘书处设在天津市青少年科技中心。

联系人：潘津、张珺、吴蓓

联系电话：022-87891326

通讯地址：天津市南开区白堤路 248 号，科技创业大楼后二楼。

创新大赛申报网站：<http://tianjin.xiaoxiaotong.org>

活动相关报道及信息发布网站：<http://www.tjcysc.org>

- 附件：1. 第 35 届天津市青少年科技创新大赛名额分配表
2. 第 35 届天津市青少年科技创新大赛区级推荐项目数量汇总表
3. 第 35 届天津市青少年科技创新大赛项目申报指

南

4. 天津市青少年科技创新大赛章程（试行）
 5. 青少年科技创新成果竞赛规则
 6. 少年儿童科学幻想绘画比赛规则
 7. 青少年科技实践活动比赛规则
 8. 科技辅导员科技教育创新成果竞赛规则
 9. 中小学科技教育创新十佳学校评比规则
- （注：附件 2-9 可通过创新大赛申报网站：

<http://tianjin.xiaoxiaotong.org> 查询）



附件 1

第 35 届天津市青少年科技创新大赛申报名额分配表

辖 区	高中创新	初中创新	小学创新	科幻画	科技实践活动	辅导员教育创新 科教制作类	辅导员教育创新 科教方案类	科技教育创新 十佳学校
和平区	50	30	30	80	10	10	10	小学 1, 中学 1
河西区	50	35	35	80	10	10	10	小学 1, 中学 1
河东区	20	15	15	80	10	10	10	小学 1, 中学 1
河北区	25	25	25	80	10	10	10	小学 1, 中学 1
南开区	65	80	80	80	10	10	10	小学 1, 中学 1
红桥区	15	15	15	80	10	10	10	小学 1, 中学 1
滨海新区	95	135	135	400	50	50	50	小学 5, 中学 5
东丽区	15	35	35	80	10	10	10	小学 1, 中学 1
西青区	10	10	10	80	10	10	10	小学 1, 中学 1
津南区	15	10	10	80	10	10	10	小学 1, 中学 1
北辰区	10	15	15	80	10	10	10	小学 1, 中学 1
蓟州区	20	30	30	80	10	10	10	小学 1, 中学 1
宝坻区	30	15	15	80	10	10	10	小学 1, 中学 1
武清区	15	20	20	80	10	10	10	小学 1, 中学 1
宁河区	10	10	10	80	10	10	10	小学 1, 中学 1
静海区	10	20	20	80	10	10	10	小学 1, 中学 1
铁 厂	10	10	10	80	10	10	10	小学 1, 中学 1
合 计	465	490	490	1680	210	210	210	小学 21, 中学 21

注：竞赛项目名额以去年名额为基数适当调整。