苏科协发〔2016〕201 号

关于举办第二十八届江苏省青少年科技 创新大赛的通知

各设区市科协、教育局、科技局、发改委、文明办、环保局、 体育局、团委、妇联、专利管理部门,各设区市青少年科技 教育协会:

江苏省青少年科技创新大赛(以下简称创新大赛)是由

省科协、省教育厅、省科技厅、省发改委、省文明办、省环保厅、省体育局、团省委、省妇联、省知识产权局共同主办的全省青少年科技创新成果和科学探究项目的综合性科技竞赛,也是全国青少年科技创新大赛的省级赛事,已成功举办二十七届。经研究,第二十八届创新大赛将于近日启动,各主办单位联合成立大赛组委会(附件1),办公室设在省青少年科技中心,负责统一协调和组织大赛工作。现将大赛组织工作有关事项通知如下:

一、参赛对象

全省中、小学及职业学校(包括高中同等学历的职业中学、技工学校等)青少年及科技辅导员。

二、竞赛内容

创新大赛分为青少年和科技辅导员竞赛两个部分。

青少年竞赛: 1、青少年科技创新成果竞赛: 小学生和中学生(含职校生)科技创新成果竞赛; 2、青少年科技创意竞赛; 3、少年儿童科学幻想绘画比赛; 4、青少年科技实践活动比赛: 5、青少年机器人竞赛。

科技辅导员竞赛: 1、科技辅导员创新成果竞赛(含科技发明、科教制作、科技教育方案); 2、优秀科技辅导员评选。

三、组织程序和参赛要求

1、准备及申报(2016年11月—2017年1月) 网络申报(2016年12月20日—2017年1月20日): 各设区市按竞赛项目的名额分配表(附件 2),由科协组织统一申报,组委会不接受学校、个人申报。本届大赛继续采用网上申报和书面申报两种形式,登录江苏省青少年科学教育服务平台(http://www.jsstem.org),在线填报所有申报内容并打印申报书(签字、盖章),申报材料不符合要求的将不予评审。请于2017年1月20日前完成网上申报后将申报书邮寄至组委会办公室,其他纸质材料不需要邮寄。因科技实践活动不参加网评,须邮寄申报书及相关书面材料,邮寄截止时间2017年1月20日,逾期视为自动弃权。

2、资格审查、初评(2017年2月-3月)

由组委会组织专家对项目进行资格审查和初评,根据各 竞赛项目规则,确定入围决赛的项目名单。

3、终评决赛(2017年4月)

入围决赛的项目参加公开展示、答辩等环节,经评委会 终评,确定各项目的获奖名单。参赛事项另行通知。

4、赛事总结(2017年5月-6月)

公示并发布竞赛结果、发放获奖证书和奖牌,大赛总结、资料整理归案等。

四、奖项设置

- 1、创新大赛设最高奖"江苏省人民政府青少年科技创新培源奖",另设提名奖;各竞赛项目(含创意竞赛)设一、二、三等奖。
 - 2、鼓励承办单位和高校、科研院所、企事业单位设立

大赛专项奖,为有市场前景的创新成果拓展创业渠道(具体设奖情况以实际为准)。

- 3、在江苏省科学教育特色学校中,依据学校创新教育工作开展情况,大赛组织规模,送审项目质量等综合评定产生江苏省十佳科技创新学校(江苏省十佳科技创新校长奖)。
- 4、对在大赛组织工作和参赛项目数量和质量上均突出的市、县(市、区)组织单位,授予市级优秀组织奖和基层赛事优秀组织奖。
- 5、对承办本届创新大赛做出突出贡献的市、县政府及 有关部门、单位,授予组织工作突出贡献奖。
- 6、对积极参与本届创新大赛组织工作,贡献突出的市级组织工作者,授予优秀组织工作者奖。

五、工作要求

- 1、高度重视。各地、各部门要高度重视,强化组织领导,教育局和科协等部门要分工负责,通过示范引导和政策激励等形式广泛组织发动。创新大赛的组织工作情况将纳入年度工作考核指标体系。
- 2、精心组织。各地要认真组织科技辅导员集中培训, 提高科技辅导员业务水平和综合素质,推动整体参赛水平的 提高。要认真组织市级及基层科技创新大赛,重视参赛项目 选拔,严格规范评审程序,确保推荐的项目水平。
- 3、加强推广。要把大赛的组织发动与日常的科技教育工作紧密结合,推动中小学校科技教育工作规范化、制度化、

常态化。要把大赛的组织发动与社会宣传紧密结合,积极营造良好的社会创新文化氛围。

大赛信息发布及申报网址: 江苏省青少年科学教育服务平台 http://www.jsstem.org,组委会办公室联系人:陆敏、薛子天,电话: 025-68151265,地址:南京市梦都大街 50号东楼 418 室,邮编: 210019, email: jsscxds@163.com。

附件:

- 1、江苏省青少年科技创新大赛组织委员会名单
- 2、江苏省青少年科技创新大赛名额分配表
- 3、江苏省青少年科技创新大赛章程及各竞赛项目规则 (网站下载)









(此页无正文)





2016年11月8日

附件1

第 28 届江苏省青少年科技创新大赛 组委会成员名单

科学顾问: 陈骏 省科协主席、南京大学校长、

中国科学院院士

陈洪渊 中国科学院院士

贲 德 中国工程院院士

主任委员: 陈惠娟 省科协党组书记、副主席

副主任委员: 葛 莱 省文明办副主任

朱卫国 省教育厅副厅长

冯少东 省科协副主席

魏 然 省发改委副主任

夏 冰 省科技厅副厅长

蒋 巍 省环保厅副厅长

颜争鸣 省体育局副局长

姜 东 团省委党组成员、省少先队总辅导员

崔 娟 省妇联副主席

黄志臻 省知识产权局副巡视员

委 员: 马斌 省教育厅基教处处长

刘克勇 省教育厅职教处处长

赖海燕 省文明办未成年人思想道德建设处处长

张建华 省发改委高新技术产业处处长

刘 波 省科技厅政策法规与体改处处长

熊 伟 省体育局群众体育处处长

陈文娟 团省委学校部部长

张丽娟 省妇联儿童工作部部长

王玉华 省环保厅办公室主任、

省环保宣教中心主任

龚一钦 省青少年科技中心主任

肖桂桃 省知识产权局政策法规处处长

办公室主任: 龚一钦(兼) 省青少年科技中心主任

副 主 任: 陈致平 省青少年科技中心副主任

李 莹 省青少年科技中心副主任

附件 2: 第二十八届江苏省青少年科技创新大赛名额分配表

	市	青少年科技创新成果		=	74 XX (7.10	44 11 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 1	N44 00	# 2 **
序号		总额	集体项	青少年创 意竞赛	科学幻想 绘画	科技实践活动	科技辅导员创新项目	基层 赛 事。 组织奖
			目上限	76.70.94	-44	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	53971×NH	-1717
1	南京市	55	11	10	30	5	10	2
2	苏州市	55	11	10	30	5	10	2
3	无锡市	50	10	10	30	5	10	2
4	常州市	45	9	10	30	5	10	2
5	镇江市	45	9	10	30	5	10	2
6	扬州市	45	9	10	30	5	10	2
7	南通市	50	10	10	30	5	10	2
8	泰州市	45	9	10	30	5	10	2
9	盐城市	40	8	10	30	5	10	2
10	淮安市	40	8	10	30	5	10	2
11	连云港	45	9	10	30	5	10	2
12	徐州市	40	8	10	30	5	10	2
13	宿迁市	40	8	10	30	5	10	2

备注:

"全国十佳科技创新学校"、"省青少年科学教育特色学校"可在<u>青少年科技创新成果、</u> 科技辅导员创新成果、青少年创意竞赛、科技实践活动四项竞赛中任选一项增加1个名额。