宁夏回族自治区科学技术协会 文件 宁夏回族自治区教育厅 文件

宁科协发普字[2014]44 号

关于选拔推荐参加 2014 年青少年高校科学营活动的通知

各市、县(市、区)科协、教育局,自治区直属中学:

按照中国科协办公厅、教育部办公厅联合下发的科协办发青字 [2014]23 号文件精神,确保宁夏 2014 年高校科学营活动进展顺利、取得新的成效,宁夏科协、宁夏教育厅将在全区开展 2014 年青少年高校科学营宁夏营员的选拔推荐工作,现将有关事项通知如下:

一、营员和带队教师名额、分配与选拔条件

(一)营员名额

2014年中国青少年科技活动中心分配宁夏的 110 个营员名额将在全区范围招收、分配。其中北京高校 50 人,专题营 20 人;上海高校 30 人,专题营 20 人。

(二)宁夏营员、带队教师分配

营员每10人1组,每组配1名带队教师。

组织单位	营员名额	带队教师名额	带队教师分配	去往地区
自治区 直属中学	10	1	宁夏青少中心 从直属中学选派 1 名	四川
银川市	30	3	宁夏青少中心选派2名,银川市科协从派员学校推荐1名	上海
石嘴山市	15	2	宁夏青少中心选派1名,石嘴山科协从派员学校推荐1名	北京
吴忠市	20	2	吴忠市科协从派员 学校推荐 2 名	北京
固原市	20	2	宁夏青少中心选派 1 名, 固原科协推荐 1 名	四川
中卫市	15	1	中卫市科协从派员 学校推荐1名	北京

(三) 营员选拔条件和要求

- 1、营员必须是当年9月开学升入普通高中的高二及高三年级学生。 身体健康,无急、慢性疾病及传染性疾病,适宜参加一定强度的户外活动;
 - 2、2013年自治区科普示范学校营员优先;
- 3、营员必须为2013、2014年自治区青少年科技创新大赛或宁夏青少年机器人竞赛或宁夏中学生五项学科奥赛活动且成绩优异者;或2010年以来全国青少年科技创新大赛、机器人竞赛、五项学科奥赛获奖者。提交材料时附获奖证书复印件。
 - 4、专题营营员对相关学科领域有浓厚兴趣;
 - 5、往年参加过高校科学营的不再参加选拔。

(四)带队教师条件:

1、带队教师由宁夏青少年科技辅导员和学校教师组成。年龄在 45 岁以下,身体健康,责任心强,组织能力突出,具有带队参加团体活动的丰富经验;

2、在宁夏青少年科技创新大赛或机器人竞赛或五项学科奥赛活动 中有获奖作品的辅导教师优先。

二、申报流程

1、5大市科协会同本级教育局根据营员和带队教师的条件选拔后填写申报材料,并将汇总材料(附件2)于5月27日前上报至宁夏青少年高校科学营活动管理办公室(宁夏青少年科技活动中心)。

自治区直属中学每所学校推荐2名同学,申报材料于5月27日申报至宁夏青少年高校科学营活动管理办公室(宁夏青少年科技活动中心)。

纸质材料申报同时进行网络申报(网上申报请登陆:www.kexueying.org)。

- 2、宁夏高校营活动办公室审核信息后将上网公示。
- 3、凡未按要求上报的营员将取消其资格,该名额不再由本地、本校 另行推荐或改报,而由活动管理办公室另行安排。公示后符合条件的营 员将通过网络申报系统按照科学营要求与各高校分营进行对接工作。

4、申报材料:

学生营员须提交高校科学营学生营员报名表(附件 1)

带队教师须提交高校科学营带队教师报名表(附件3)

三、工作计划:

五月:制定宁夏营活动方案,下发相关文件;

六月:召开协调会, 营员、带队教师选拔, 组织营前培训;

七月:举办一次宁夏营活动启动仪式,各营赴高校参加各自营地活动;

八月:收集资料,做好高校营活动总结。

四、相关说明:

1、费用:科学营活动是一项公益性活动,营员和带队老师在营地期间的食宿、活动等费用由主办单位承担,营员的交通费自理。营员和带队老师往返交通尽可能满足乘坐火车硬卧需求,特殊情况下为便于管理不排除乘坐火车硬座和飞机的可能性。

2、保险:宁夏青少中心统一为营员和带队教师购买意外保险。

3、联系方式:

联系人及电话:马玉红 0951-5085155 13995315393

电子邮箱:840238473@qq.com

4、活动相关文件及材料下载地址:2014年高校科学营活动文件、附件请登录宁夏青少年科技创新活动服务平台网站。

(http://ningxia.xiaoxiaotong.org)

附件:1.高校科学营学生营员报名表

附件 1-1 高校科学营学生营员基本信息

附件 1-2 高校科学营学生营员 2013-2014 年成绩及鉴定

附件 1-3 高校科学营学生营员家长声明

附件 1-4 高校科学营学生营员安全责任书

附件 1-5 高校科学营学生营员承诺书

附件 2.高校科学营营员信息汇总表

附件 3. 高校科学营带队教师报名表

附件 3-1 高校科学营带队教师报名表

附件 3-2 高校科学营带队教师安全责任书

附件 3-3 高校科学营带队教师承诺书

附件 4、2014 年全国青少年高校科学营宁夏分营活动营员分配表





2014年5月20日

附件 1: **高校科学营学生营员报名表**

附件 1-1: 高校科学营学生营员基本信息

所在市、县:

<u></u> 所任 IV、去:								
姓名		性别			出生年月(年月日)			
身份证号					手机电话			1寸彩色
学校名称					年级班级			免冠近照
民族			用餐要 /清真/素			身高 (cm)		
兴趣爱好				1	建康状况		体重(kg)	
过敏原				J.	服装尺码		血型	
QQ(选填)				Ę	死往病史			
电子信箱				, t	家庭住址			
紧急联系人				紧急	急联系电话			
科学营所在地亲					营所在地亲属			
属姓名(选填)	hil 4	L L	1 14 15		《方式 (选填)		- L L	<u> </u>
家庭主要	姓名	与本/	人关系	=	手机电话		工作」	半位
成员								
报名参加科学营 的目的与计划								
对哪方面科技 活动感兴趣								
希望在高校参 与的体验								
参加 2013、2014 年各级别竞赛的 经历和成果 (创新 大赛、机器人竞 赛、五项学科奥赛)								
学校老师对本人的评价								
本人所在学校 意见(盖章)	负责人签字	:			单位(盖:	章)		
市科协推荐意见(盖章)	负责人签字单位(盖章)			市	教育局推荐意 (盖章)		负责人签字单位(盖章	

附件 1-2:

高校科学营学生营员 2013-2014 年成绩及鉴定

科目	语文	数学	基 语	Ę	理科综合	}	-	文科综合	ì	计结证从
学期	诺义	数字	英语	物理	化学	生物	政治	历史	地理	成绩评价
上半学年										
下半学年										
班主任评	· 语									
学校意(盖章)										

填表说明:

1. 所在地区、授权码由学校按照省级管理办公室的要求填写。

网上申报请登陆:www.kexueying.org

- 2. 基本信息、参与社会各类活动部分由学生本人填写,字迹清楚,不要潦草。
- 3. 学生在填写"参与社会各类活动"事项时,需要列明括号里备注的内容,简要说明即可。
- 4. 学生成绩及鉴定由班主任与学校教务负责人共同完成,填写学生成绩时,如文理已经分科,只填理科综合或文科综合的总成绩,学校盖章方可有效。
 - 5. 提交报名表时学生需粘贴好照片、身份证(临时身份证复印件2份)。
 - 6.报名表统一由省级管理办公室收集、存档。

附件 1-3:

高校科学营学生营员家长声明

我们是	(学校)	(姓名)的	勺家长。
我们同意我们	的孩子参加 2014 年高	万校科学营活动 。	
我们确认我们	的孩子身体健康,能	够参加科学营期	间的各项活动。
我们熟知并遵守科	学营的各项规章制度	,保证不干涉科:	学营正常活动内
容。我们要求我们自	的孩子遵守法律法规,	遵守科学营的各	项规章制度,服
从安排,听从指挥,	不擅自离队,按照科学	单营的统一日程:	和管理参加各项
活动。			
我们声明,如身	昊 我们的孩子在活动期	月间因自己的行,	为或自身身体的
情况而发生的意外	, 并且这种意外不是	由于活动主办方	的责任造成的,
我们将不要求主办	方承担责任。		
	学生家	K长:父亲	(签名)
		耳 立	(炊夕)
		74 木	(签名)
	:	或监护人	(签名)
		年	月日

附件 1-4:

高校科学营学生营员安全责任书

安全无小事,青少年的安全更为重要。科学营管理办公室对营员的安全工作已经做了精心的准备和安排,但由于营员人数较多,为了保证本次科学营活动得以顺利进行,确保每一名营员的人身安全,防患于未然,特签订营员安全责任书。

- 1. 所有营员应在规定时间到指定地点报到、参与科学营全程活动, 科学营活动结束前,不得随意离开。
- 2. 科学营活动期间,严禁营员私自外出驻地。确需外出的营员必须 经领队批准并在领队或带队教师的陪同下方可外出。不经批准私自外 出,若发生意外皆由该营员自行负责。
- 3. 科学营活动期间, 营员应集合后在领队的带领下统一参加科学营的各类活动, 严禁营员自由行动。活动过程中, 如需临时更改活动地点, 营员应集合后在领队的带领下有序转移, 以免发生拥挤, 产生意外事故。
- 4. 科学营活动期间,营员如因身体不适或其他原因无法参加活动, 应事先向领队请假,经领队允许后,方可自行留在住宿房间修养。
- 5. 科学营活动期间,日程安排之外,营员如需离开住宿房间在驻地 自由活动,应随身携带通讯工具,以便及时联系;未经领队允许,营员不 得私自离开驻地。
- 6. 营员应具备防盗安全意识,要保管好各自的物品,贵重物品应随身携带,防止丢失;营员如与他人发生矛盾,应及时通知领队出面调解,严禁营员与他人发生肢体冲突。

7. 营员应具备防火等安全意识,严禁将火种及易燃、易爆物品带上 火车或带入住宿地和活动场地。若发生火灾和其他爆炸事件,由肇事者 自行负责。

学生本人身份证(正、反面)或户口本复印件 (户口本户主页和本人页)

营员签名:

监护人签名:

年 月 日

附件 1-5:

高校科学营学生营员承诺书

我自愿申请参加今年的高校科学营活动,作为一名营员,我承诺:在活动期间严格遵守法律、法规,遵守活动规则,不做与学生身份不符的行为,不擅自离队,不酗酒滋事。活动期间珍惜学习机会,配合带队教师、大学教授和志愿者的工作。按时提交活动心得、调查问卷等资料,允许主办单位将这些资料用于活动的公益宣传。

承诺人:	_(正楷签名)
/\ \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	_(_ 1 _ 1 _ 2 _ 1 _ 1

年 月 日

附件2:

	备注				
	健康情况				
	体重 (kg)				
	身高 (cm)				
	爱好				
	特长				
茶	特殊 用餐 (清真)				
高校科学营营员信息汇总表	手机电话				
皆员信	家大胜名				
学青	身份证				
高校科	联系电话				
	年级				
	学校				
	民族				
	型 居				
:7 L	姓名				
<u>-</u>	無 中				

此表由各市科协填写上报

附件 3: 高校科学营带队教师基本信息

附件 3-1: 高校科学营带队教师报名表

所在地区:

姓名		性别			出生年月			
身份证号					民族			1 寸彩色
职 务					学历			免冠近照
政治面貌					手机号码			
前往营地			用餐要			身高 (cm		
健康状况		血	型				体重	
工作单位								
通信地址								
电子邮箱								
个人简历								
报名参加 科学营的 目的与计划								
参加各级科技 活动及竞赛的 经历和成果								
承诺意见				有	 亨队教师签字	•		
本人单位意	负责人签字	·:			单位	立(盖	章)	
市科协 推荐意见	负责人签字 单位(盖章)			市	教育局推荐意	见	负责人签字单位(盖章	

附件 3-2:

高校科学营带队教师安全责任书

安全无小事,青少年的安全更为重要。由于营员人数较多,为了保证 科学营活动得以顺利进行,确保每一名营员的人身安全,防患于未然,在 科学营活动期间,特签订带队教师安全责

任书。带队教师安全责任如下:

- 1. 带队教师要熟知并严格遵守科学营活动的各项规则制度,服从领导,能够按照规定参与活动全过程。
- 2. 活动期间,带队教师不应有地域观念,要对所有学生营员负责。参加活动时,带队教师应集合营员后,统一带领参加各类活动,严禁营员自由行动,如需临时更改活动地点时,带队教师应带好本地营员有序转移,以免发生拥挤,产生意外事故。
- 3. 活动期间,严禁营员无故私自外出驻地。确需外出的营员必须经带队教师批准方可外出。外出人员外出时,若发生意外皆由该带队教师负责。
- 4. 活动期间,如有营员因身体不适或其他原因无法参加活动,带队教师应及时向会务组请假,经允许后,方可自行留在住宿房间修养。
- 5. 活动日程安排之外, 营员如需离开住宿房间自由活动, 需经带队教师允许, 并随身携带通讯工具, 以便及时联系。
- 6. 各带队教师要对本地营员进行防盗安全意识教育,保管好各自的物品,贵重物品应随身携带,防止丢失。
- 7. 各带队教师要对营员进行防火等安全教育,严禁将火种及易燃、 易爆物品带上火车或带入住宿地和比赛场地。若发生火灾和其他爆炸事 件,由肇事者及所属代表队带队教师负责。

带队教师签名:

年 月 日

附件 3-3:

高校科学营带队教师承诺书

我自愿参加本年度的高校科学营活动,作为一名带队教师,我承诺 在活动期间严格遵守《高校科学营带队教师行为守则》、职责和有关高校 规定,我保证以一位老师的风范,尽职尽责,护卫好营员的安全。

承诺人:	(正楷签名)
•	,

年 月

H

附件 4:

2014年青少年高校科学营活动宁夏营员分配表

(营员共 110 人)

地点	菅地学校	人数	专业	开菅时间	备 注
	北京大学	20 人			
北京(50人)	北京交通大学	10 人		7月20-26日	
	北京理工大学	20 人			专题营
m 11/20 1)	电子科技大学	10 人		7 뒤 12 10 日	
四川(30人)	四川大学	20 人		7月13-19日	专题营
	上海复旦大学	10 人	生命科学		
上海(30人)	华东理工大学	10 人	物质科学	7月13-19日	
	华东师范大学	10 人	技术与设计		