

# 广州市头脑奥林匹克协会 广州市儿童活动中心

## 关于举办 2016 年广州市头脑奥林匹克创新 思维大赛的通知

各区青少年科技教育工作机构、区主管部门、有关单位（学校）：

依据《中华人民共和国科学技术普及法》，为贯彻落实《全民科学素质行动计划纲要实施方案（2016-2020）》和《广州市中长期教育改革和发展规划纲要（2010-2020年）》，发扬“人人关注创新、人人支持创新、人人参与创新”的精神，普及头脑奥林匹克创新活动，经研究，广州市头脑奥林匹克协会和广州市儿童活动中心定于2016年12月11日在番禺区举办2016年广州市头脑奥林匹克创新思维大赛。本次比赛成绩优秀的队伍将有机会代表广州市参加2017年2月在上海市举行的第38届世界头脑奥林匹克中国区决赛和2017年5月在美国举办的第38届世界头脑奥林匹克总决赛。请各单位按照大赛活动方案要求组织参加活动。

联系人：周俏云 13302239843

附件：2016年广州市头脑奥林匹克创新思维大赛活动方案

广州市头脑奥林匹克协会

广州市儿童活动中心

2016年9月24日

附件：

## 2016年广州市头脑奥林匹克创新思维大赛活动方案

依据《中华人民共和国科学技术普及法》，为贯彻落实《广东省中长期教育改革和发展规划纲要（2010-2020）》和《广东省全民科学素质行动计划纲要实施方案（2016-2020）》，发扬“人人关注创新、人人支持创新、人人参与创新”的精神，普及头脑奥林匹克创新活动。

OM 是英文“Odyssey of the Mind”的缩写，翻译为“头脑奥林匹克”或“创意思维活动”。头脑奥林匹克的宗旨是向每个人提供创造性解题的机会，培养独创性、扩散性思维。头脑奥林匹克活动通过集体解决具有挑战性的、不止一个答案的题目来培养人的创造性。通过整个队的一起工作，队员学会了团结协作、尊重和理解他人，整个队的思考能力大大高于个人。队员通过诸如头脑风暴、担任角色等准备活动，增强了自信心，学会了尊重别人。

经研究，广州市头脑奥林匹克协会、广州市儿童活动中心定于2016年12月10日至11日在广州市联合举办2016年广州市头脑奥林匹克创新思维大赛。本次比赛成绩优秀的队伍将有机会代表广东省参加2017年2月在上海举行的第38届世界头脑奥林匹克中国区决赛和2017年5月在美国举办的第38届世界头脑奥林匹克总决赛。现将有关安排公布如下：

### 一、组织机构

指导单位：世界头脑奥林匹克中国区组委会

中国上海头脑奥林匹克协会

头脑奥林匹克广东区组委会

主办单位：广州市头脑奥林匹克协会

广州市儿童活动中心

承办单位：广州市番禺区洛浦中心小学

协办单位：番禺区教育局

番禺区科学技术协会  
番禺区北片教育指导中心  
广州大学化学与化工学院

媒体支持：广东科技报, 华娱卫视, 新浪广东网, 新华网, 南方网等

## 二、参赛对象

幼儿园、中小学、大中专院校、校外青少年科教工作机构

## 三、竞赛项目及组别

- (一) No. 1 有本事就来抓我们 (I、II、III和IV组)
- (二) No. 2 奇特的机器人 (I、II和III组)
- (三) No. 3 古典…来源于 OMER 的灵感 (I、II、III和IV组)
- (四) No. 4 套材结构 (I、II、III和IV组)
- (五) No. 5 超级英雄的悬念 (I、II、III和IV组)
- (六) No. 6 搬家 (K-2)

注：本次市赛组别按年级分组。第 I 组为小学组；第 II 组为初中组；第 III 组为高中组（含高中、中专、职中）；第 IV 组为大学组（高等院校在校学生）；初级题 K-2（幼儿园至小学二年级）。

## 四、报名方法

1. 参赛单位必须申报成为头脑奥林匹克广东区组委会（办公室设在广州市头脑奥林匹克协会）的竞赛会员单位，请登陆广州市头脑奥林匹克协会网站(<http://www.gzomxh.net/>)→“竞赛会员单位注册”，在线填写并提交，将成为竞赛会员单位并获得会员编号和长期题。已有编号的参赛单位无需重复申请。

2. 竞赛会员单位申报工作于即日起至 11 月 30 日止进行。

3. 每个竞赛会员单位可为每道长期题及其相应的每个年龄组派出 1~3 支参赛队参加比赛。

4. 每支参赛队限报队员 5~7 人，教练员 1~3 人。每位学生仅限报一项。

5. 竞赛会员单位请认真填写“广州市头脑奥林匹克创新思维大赛报名表”于 2016 年 11 月 30 日前由发送邮件至：[gzomxh@126.com](mailto:gzomxh@126.com)，或在 (<http://www.gzomxh.net/>) 报名系统上在线填写并提交。已报省赛的队伍无需重复报名。

6. 组委会将于 12 月 4 日进行比赛顺序抽签，并在 12 月 6 日后公布比赛秩序册。

### **五、竞赛报到及比赛时间、地点：**

1. 报到时间：2016 年 12 月 11 日 8：00～9：00
2. 报到地点：广州市番禺区洛浦中心小学
3. 比赛时间：2016 年 12 月 11 日 8：00～17：30
4. 比赛地点：广州市番禺区洛浦中心小学

### **六、竞赛办法**

本次比赛按照《2016～2017 年头脑奥林匹克活动手册》和《2017 年头脑奥林匹克长期题》规定执行。

### **七、裁判员和仲裁**

（一）裁判员：由组委会选派。

（二）仲裁委员会：由 3 人组成，由主办方指定。

### **八、奖项设置**

1. 第 1～6 项目各组别设一等奖(第 1～3 名)、二等奖(第 4～6 名)、三等奖(第 7～10 名)并颁发证书。

4. 给予有突出创造力的队伍和个人颁发“富斯卡特别创造力奖”。

5. 组织评选优秀教练员

所带的队伍获一、二、三等奖或“富斯卡特别创造力奖”，组委会将授予该队教练员为“2016 年广州市头脑奥林匹克创新思维大赛优秀教练员”称号，并颁发荣誉证书；

6. 优秀组织奖评选

凡积极开展该项活动，安全组织学生参赛，在竞赛中自觉遵守竞赛规则、规程和有关规定，尊重裁判，有一定的成绩，大会设立优秀组织奖若干名。

7. 各项目各组别第 1～6 名及获得“富斯卡特别创造力奖”的队伍，将获得参加 2017 年 2 月在上海市举办的“第 38 届世界头脑奥林匹克中国区决赛”的资格。具体名额以广东区组委会分配为准。

### **九、器材与经费**

（一）器材

1. 长期题的器材道具均由参赛队自行解决。

2. 组委会负责提供长期题题目规定的场地及场地器材。
3. 即兴题的材料和工具均由组委会统一提供。

## (二) 经费

1. 各参赛队伍费用自理，组委会不统一安排食宿。
2. 本次大宗中每个竞赛会员单位的“2016年广州市头脑奥林匹克竞赛会员费”由广州市头脑奥林匹克协会代为交纳。
3. 大赛组织经费经费不足部分由主办单位、承办单位负责筹集。

## 十、安全管理

1. 参赛队伍需加强管理，严守纪律，实行领队、教练全程负责制；
2. 参赛队员必须身体健康，请各参赛队队员务必做好赛前健康检查，患有不能参赛疾病者不得参赛；
3. 领队（教练）要对参赛人员进行预防交通事故、传染病、食物中毒及其他人身安全知识的宣传教育，增强参赛人员的安全意识和自我保护意识；
4. 所有领队、教练员、队员及随队人员必须自行办理10万元的意外伤害和医疗保险。不办理意外伤害和医疗保险的发生意外事故时由本人负全责。如出现安全事故，按相应的法律法规办理

## 十一、其他

未尽事宜另行通知，本次活动的解释权属主办单位。相关活动信息及电子表格，请登录广州市头脑奥林匹克协会网站(<http://www.gzomxh.net>)浏览、下载。

广州市头脑奥林匹克协会  
广州市儿童活动中心  
2016年9月24日

## 广州市头脑奥林匹克创新思维大赛报名表

会员编号		总队数	
单位名称			
单位地址		邮政编码	
联系人姓名		联系人电话	
长期题	组别	报名	<p>说明：</p> <p>1. 所有参赛单位必须通过网上注册成为竞赛会员单位并获得会员编号，交纳会费后获得参赛资格。</p> <p>2. 本次市赛组别按年级分组。第 I 组为小学组；第 II 组为初中组；第 III 组为高中组（含高中、中专、职中）；第 IV 组为大学组（高等院校在校学生）；初级题 K-2(幼儿园至小学二年级)。</p> <p>3. 请在所报的长期题右边的空格内填写参赛队数(例如：0、1、2、3)，每个参赛会员单位可以为每道长期题及相应的组别各报 1~3 支参赛队。报名后不得更改。</p> <p>4. 竞赛会员单位的注册工作于即日开始至 2016 年 11 月 30 日结束。未完成注册的单位无法参赛。</p> <p>5. 参赛单位按要求详细填写后，把报名以电子版发到 <a href="mailto:gzomxh@126.com">gzomxh@126.com</a> 邮箱，或直接在 (<a href="http://www.gzomxh.net">http://www.gzomxh.net</a>) 报名系统上填写提交。</p>
No.1 有本事就来抓我们	I	0	
	II	0	
	III	0	
	IV	0	
No.2 奇特的机器人	I	0	
	II	0	
	III	0	
No.3 古典 ... 来源于 OMER 的灵感	I	0	
	II	0	
	III	0	
	IV	0	
No.4 套材结构	I	0	
	II	0	
	III	0	
	IV	0	
No.5 超级英雄的悬念	I	0	
	II	0	
	III	0	
	IV	0	
No.6 搬家	K-2	0	