

广东省科普工作促进会

关于开展2024年度广东省青少年科技教育 基地申报认定工作的通知

各地级以上市科技局（委），各有关单位：

为深入贯彻党的二十大精神 and 习近平总书记关于科普工作的重要论述，深入落实中共中央办公厅、国务院办公厅《关于新时代进一步加强科学技术普及工作的意见》及中共广东省委

《关于全面加强科普工作的实施意见》（粤发〔2021〕12号）等文件精神，

结合我省实际，制定本通知。请各地级以上市科技局（委）按照本通知要求，

做好2024年度广东省青少年科技教育基地申报认定工作。

一、申报对象。凡在广东省境内，具有独立法人资格，从事青少年科技教育

工作的企事业单位、社会团体、民办非企业单位、个体工商户等均可申报。

二、申报条件。申报单位应具备以下条件：

（一）具有明确的青少年科技教育宗旨和长期发展规划；

（二）拥有固定的青少年科技教育场所，设施设备完善，能够满足青少年科技教育

需求；

（三）具有专业的青少年科技教育师资队伍，能够提供高质量的科技教育服务；

（四）具有健全的青少年科技教育管理制度，能够规范开展青少年科技教育

工作；

（五）具有较好的社会声誉，能够广泛吸引青少年参与科技教育。

三、申报程序。申报单位应按照以下程序进行申报：

（一）填写《广东省青少年科技教育基地申报表》，并提交相关证明材料；

（二）经所在地级以上市科技局（委）初审合格后，报送省促进会；

（三）省促进会组织专家进行评审，确定申报认定名单；

（四）由省促进会统一颁发青少年科技教育基地牌匾。

四、其他事项。申报单位应严格按照《广东省青少年科技教育基地管理办法》

的要求，加强基地建设和管理，不断提升青少年科技教育水平。

(一) 申报单位按照有关要求,进行网上申报。基地申报认定类别和认定条件按“2024年广东省青少年科技教育基地类别与认定条件”(见附件2)执行。

(二) 申报内容须真实可信,不得夸大自身实力与相关指标。各申报单位须对申报材料真实性负责,申报单位和推

荐单位要根~~据~~关~~于~~进~~一~~步~~加~~强~~科~~研~~进~~修~~建~~设~~的~~有~~关~~意~~见~~以~~后~~

册后转入省科技业务管理阳光政务平台进行申报;或者在省科

(三)审核备案。各设区市科技管理部门负责审核备案,并

通过该平台对申报严格审查,择优推荐。其中各地级以上市原

科技管理部门负责审核备案,并推荐。其中各地级以上市原

科技管理部门负责审核备案,并推荐。其中各地级以上市原

科技管理部门负责审核备案,并推荐。其中各地级以上市原

科技管理部门负责审核备案,并推荐。其中各地级以上市原

科技管理部门负责审核备案,并推荐。其中各地级以上市原

科技管理部门负责审核备案,并推荐。其中各地级以上市原

科技管理部门负责审核备案,并推荐。其中各地级以上市原

科技管理部门负责审核备案,并推荐。其中各地级以上市原

科技管理部门负责审核备案,并推荐。其中各地级以上市原

科技管理部门负责审核备案,并推荐。其中各地级以上市原

科技管理部门负责审核备案,并推荐。其中各地级以上市原

省科学技术厅综合业务办理大厅（邮编：510033）

联系人及电话：

1. 广东省生产力促进协会（申报认定业务咨询）

桑立媛、杜颖妍：020-87688523；

吴家年：020-87684610

2. 网上业务受理及技术支持：020-82162000

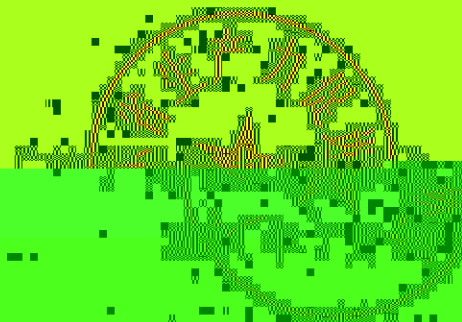
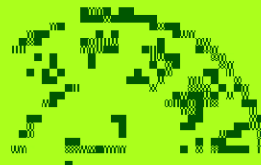
2008年广东省生产力促进协会年度工作总结表彰大会暨外

事干部述职评议表彰大会

1. 广东省生产力促进协会年度工作总结表彰大会

2. 广东省生产力促进协会年度工作总结表彰大会

3. 广东省生产力促进协会年度工作总结表彰大会暨外事干部述职评议表彰大会



广东省科学技术厅

粤科函智字〔2022〕983号

广东省科学技术厅关于确定社会主体承接



2

一、基地申报认定类别

2024

:

、 、

()、 () 。

1.

(1) 500 。

(2) ， ： 、

、 、 、 、 。

2.

(1) 60 。

(2) 、 5000 。

(3) ()、 ()

、 、 、 、

、 、 、 、 。

、

、

、 、 ： 、 、

、 、 。

1.

(1)

、 (、) 500 。

(2) ， ：

、 () 、 、 。

2.

(1) 60 ，

、 、

、 、 。

2 () , 10 。

(3) () ,
 () 、 安
 , 、 ,
 , 。

、 : 、 、 、 、
 、 、 。

1.

(1) 500 。

(2) , : 、
 、 、 。

、 、 、 、 。

2.

(1) 200 。

(2) 、 5000 。

(3) ,
 , ,
 , 、 、
 , 5 。

(4) () ,
 、 、 、
 , 。

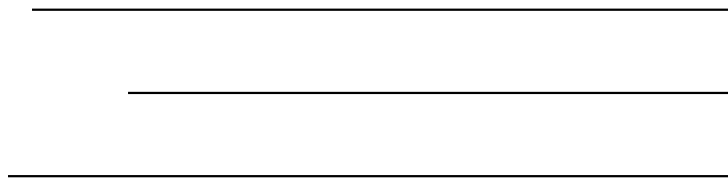
3

， _____ 《
》 ， ，

， ，
° ， ，
， ，
， ，
° ，
°

() :

() : :



、
, , 接
。

、
、 , 、
。

、 :
1. “ ”
、 , “
” , “ +
+ ” 。

2. “ ”
、 。

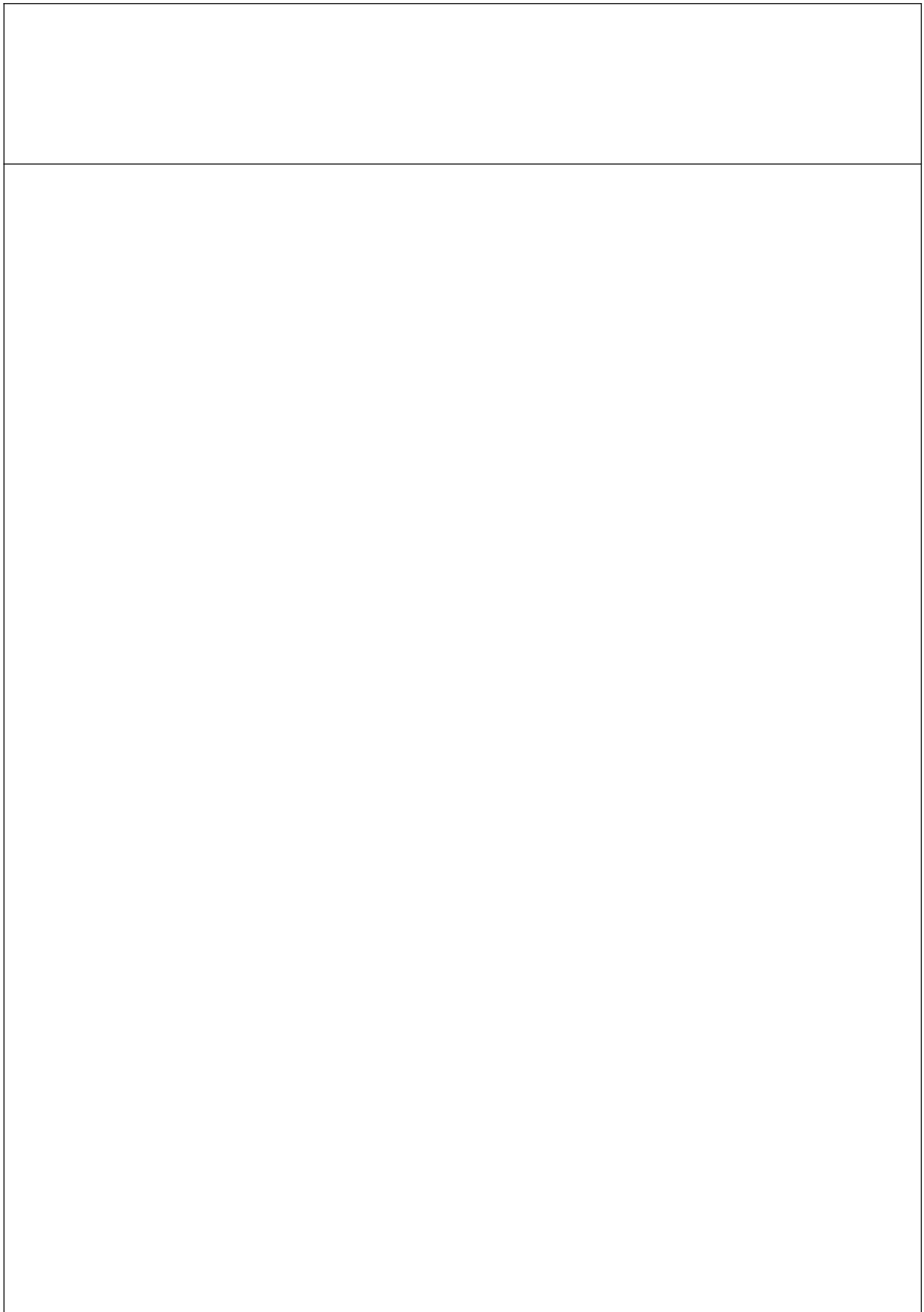
3. “ ”
() 、 、 。

4. “ ” 。

5. “ ”
、 、 、 、
。

、 , A4 ,
、 , 9 。

	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	-				
	<input type="checkbox"/>	_____			
	<input type="checkbox"/>				
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>				_____
	<input type="checkbox"/>	_____			<input type="checkbox"/>



5

1. 、
2. 、 ()
3. 、 ()
- 4.

	指标	分值	评分依据
(一) 基础条件 40%			
(二) 科普展教能力 40%			
(三) 科普成效 20%			