

滨州市科学技术协会文件

滨科协字[2022]23号

关于申报 2022 年度滨州市科普教育基地和征集优秀科普教育基地资料的通知

市直有关单位，各县（市、区）科协，各市级学会、企事业科协、高校科协：

为贯彻落实《全民科学素质行动规划纲要（2021-2035年）》，全面推进滨州市科普教育基地的发展，提升我市科普服务能力，繁荣科普事业，市科协决定组织开展2022年滨州市科普教育基地创建活动，同时对已命名的优秀科普教育基地进行资料征集。现将有关事项通知如下：

一、2022 年度滨州市科普教育基地创建

（一）申报对象

科普活动特色鲜明、科普工作成效显著、具有示范带动作用，符合《滨州市科普教育基地认定办法》（见附件1）的场馆或设施，可申报滨州市科普教育基地。

各县（市、区）科协推荐申报单位不超过3家，各市级学会、企事业科协、高校科协，市直有关单位可推荐申报1家。

（二）申报材料

申报单位如实填写《滨州市科普教育基地申报书》（见附件2）。提交申报书时需提供反映本单位基本情况和近两年开展科普工作、科普活动的现场图片（不少于3张）、视频等其他相关材料。

（三）申报方式

1. 申报。申报单位应按照申报要求，向推荐部门提交签章完备的纸质申报书和其他相关材料。

2. 推荐。推荐单位负责科普教育基地的宣传发动、组织申报、审核推荐工作。

3. 时限。推荐材料报送时间截至2022年7月15日11时。

二、已命名省级、市级优秀科普教育基地资料征集工作

为进一步提升全市科普教育基地的服务能力，促进科普资源普惠群众，市科协决定对已命名的省级、市级部分科普教育基地进行资料收集，汇编成册并免费向公众发放。

（一）主要工作内容

各县（市、区）科协，各市级学会、企事业科协、高校科协，市直有关单位对已命名且开展活动良好的省市级科普教育基地征集相关资料信息，需报送内容包括：

1. 文字材料。科普教育基地的名称、具体地址、有效联系电话、开放时间以及 200 字左右的科普教育基地情况简介（具体示例模板见附件 3）。

2. 图片资料。提供清晰且多角度反映科普教育基地情况的照片原片 3-5 张，每张照片大小不能小于 1MB。

每个科普教育基地的文字材料和图片资料放于一个文件夹，并以科普教育基地的名称命名，合并压缩后统一发到市科协科普部邮箱。

（二）时间安排

自通知下发之日起至 7 月 13 日，县区科协、市直学会、市直有关单位对所属优秀科普教育基地进行资料征集，7 月 15 日 11 时完成报送。

（三）工作要求

每个县市区科协报送的优秀科普教育基地资料不少于 8 家，届时手册内容设计将按区域划分，请各县市区科协、各有关单位切实做好征集工作，优中选优，保证科普教育基地能定期对外开

放，对报送资料进行严格把关审查。

三、联系方式

联系人：李欣

联系电话：0543-3163981

电子信箱：bzskxkpb@163.com

- 附件：1. 滨州市科普教育基地认定办法
2. 滨州市科普教育基地申报书
3. 优秀科普教育基地征集文字资料示例模板
4. 滨州市科普教育基地汇总名单

滨州市科学技术协会

2022年7月4日



滨州市科普教育基地认定办法（试行）

第一章 总 则

第一条 为贯彻落实《中华人民共和国科学技术普及法》、《全民科学素质行动计划纲要》（以下简称《科学素质纲要》）以及国家推动科普基础设施发展的有关规定，鼓励社会各方面参与、支持科普工作的积极性，挖掘和综合利用社会科普教育资源，为提高全民科学素质服务，特制定本办法。

第二条 科普教育基地主要是指依托教学、科研、生产和服务等机构，面向社会和公众开放，具有特定科学技术教育、传播与普及功能的场馆、设施或场所。主要包括：

（一）科技、文化、教育类场馆，如科技馆、文化馆、展览馆、青少年宫等。

（二）具有科普展教功能的自然、历史、旅游等社会公共场所，如动植物园、海洋公园、地质公园、森林公园、自然保护区等。

（三）科研机构 and 大学面向公众开放的实验室、陈列室或科研中心、天文台、气象台、野外观测站等。

（四）企业、农村等面向公众开放的生产设施（或流程）、科技园区、展览馆等。

(五) 其他向公众开放的具备科普展教功能的机构、场所或设施等。

第二章 条 件

第三条 滨州市科普教育基地的基本条件。

(一) 重视科普工作，具备开展科普工作的制度保障，将科普工作纳入本单位的工作计划，纳入年度工作目标考核及表彰奖励范围。

(二) 具备一定规模的专门用于科学技术教育、传播与普及的固定场所。

(三) 拥有主题内容明确、形式多样的科普展教资源。

(四) 具备开展科普活动的专兼职队伍。

(五) 能够保障开展经常性科普活动所需的经费。

第四条 滨州市科普教育基地是为公众提供科普服务的重要平台，是科普工作的重要载体，能充分发挥公益性科普基础设施的作用，结合自身条件，按照全市、本地、本系统的部署，将贯彻《科学素质纲要》的有关任务落实到基层。制定开展科普工作的规划和计划，充分发挥科普教育示范作用，利用自身优势创造条件，面向公众开放开展科普活动，保证开放时间和受众人数。在“全国科普日”、“全国科技活动周”等重大科普活动期间，对公众免费开放。

第五条 滨州市科普教育基地应不断提高科普服务的质量与水平。注重与所在地的社区、乡镇、学校、部队及其他企事业单位

位等建立固定联系和工作制度，合作开展社会化科普活动；注重科普活动贴近实际、贴近生活、贴近群众，有特色、有实效；注重科普资源的共建共享，积极吸纳和使用社会各方面的优秀科普资源，自主开发具有特色的科普展教资源。

第六条 滨州市科普教育基地应加强科普人才队伍建设。有计划地开展专、兼职科普工作人员业务培训，积极发展科普志愿者队伍。

第三章 申报与认定

第七条 申报资格。凡符合上述条件的相关场馆或设施，且科普活动特色鲜明，科普工作成效显著，具有示范带动作用，均可自愿申请成为科普教育基地。

第八条 申报程序和步骤。

（一）申报材料。申报单位应提供以下材料，保证材料的真实性和准确性：

1. 《滨州市科普教育基地申报书》。

2. 申请报告。内容包括单位的基本情况、申请理由和工作成效。此外，以附件形式提供：科普工作人员基本情况表、科普工作管理制度（包括经费制度）、本年度科普工作计划、以往开展各类科普活动或从事科普工作的相关材料等。

3. 申报单位认为需要提交的其他材料。

（二）申报受理和推荐。采取属地和行业系统相结合的方式。由县区级科协或县区级相关部门受理本地或本系统滨州市

科普教育基地的申报，填写推荐意见后报滨州市科协。

（三）评审。滨州市科协组织专家评审，评审结果进行社会公示。

第九条 认定。经专家评审、社会公示后，由滨州市科协命名“滨州市科普教育基地”。

第四章 指导与服务

第十条 滨州市科普教育基地的推荐单位承担对滨州市科普教育基地日常活动和相关工作的业务指导职责。滨州市科普教育基地应主动向推荐单位提交科普工作年度计划和总结。

各级科协组织和各有关部门都要为滨州市科普教育基地开展科普工作创造有利条件，提供支持与服务。指导滨州市科普教育基地积极参与“全国科普日”“全国科技活动周”等重点科普活动。通过资助优秀科普项目，加强滨州市科普教育基地的科普活动策划、科普展教资源开发等方面的能力；通过开展经验交流与培训，不断提升滨州市科普教育基地的管理水平。

第十一条 滨州市科普教育基地均要注册科普中国 APP，鼓励利用科普中国优质科普资源开展活动，每年将组织开展科普活动的信息图片资料上传至科普中国 APP 不少于 3 次。

第十二条 滨州市科协对滨州市科普教育基地实行动态管理。滨州市科普教育基地的命名期限为 5 年。命名期结束后，经综合评估认定为合格，可被继续命名为滨州市科普教育基地。

第十三条 取消资格。有下列情况之一者，撤销滨州市科普

教育基地命名：

（一）有违法乱纪行为。

（二）有宣传邪教、封建迷信等活动。

（三）有损害公众利益的行为，经指出仍不整改的。

（四）不能满足本办法第二章所列条件的。

（五）不能履行滨州市科普教育基地义务，经滨州市科协综合评估认定为不合格的。

第五章 附 则

第十四条 本办法由滨州市科协科学技术普及部负责解释。

第十五条 本办法自 2021 年 6 月 24 日起实施。

附件 2

滨州市科普教育基地申报书

(格式)

申报单位名称（公章）：

申报单位负责人（签字）：

主管单位（公章）：

推荐单位（公章）：

申报日期： 年 月 日

滨州市科学技术协会

二 0 二 二 年

填报说明

一、本申报书由拟申报全市科普教育基地的单位填写。

二、本申报书统一用 A4 纸打印，一式 3 份。

三、申报单位、推荐单位和行政主管单位一律加盖法人单位公章。

四、提交申报书时应提供反映申报单位基本情况、开展科普工作的图片或视频等。

五、填写申报书应注意以下内容：

1. “已获得命名的情况”：请说明申报单位已获称号及命名单位、命名时间。

2. “拟申报类型”：A. 场馆类，B. 社会公共场所类，C. 科研院所类，D. 生产设施类，E. 其他类。

3. “单位基本情况”：请申报单位说明申报单位为开展科普活动所提供的场所、设施、人员、经费、制度等保障条件和措施。

4. “科普工作情况”：请简要介绍申报单位开展科普工作的情况，包括面向公众开展科普活动的主要形式、内容、规模、效果及开放制度等基本情况。

5. “近期发展规划”：请从落实《全民科学素质行动计划纲要》和《科普基础设施发展规划》的角度，简要说明申报单位未来三年的科普工作发展规划及相应的保障条件或措施。

6. “其他相关材料”：请详细列出所提交相关材料的目录清单。

一、滨州市科普教育基地申报基本表		
申报单位名称:		
负责人:	电话:	
联系人:	电话:	
传真:	电子邮箱:	
通信地址:		邮编:
拟申报类型:		
主管单位:		
推荐单位:		
已获得命名的情况(已获称号及命名单位、命名时间):		
<p>申报单位意见:</p> <p style="text-align: right;">负责人签字:</p> <p style="text-align: right;">(公章)</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>		

主管单位意见:

负责人签字:

(公章)
年 月 日

推荐单位意见:

负责人签字:

(公章)
年 月 日

滨州市科协意见:

年 月 日

二、单位基本情况（不超过500字）

三、科普工作情况（不超过 500 字）

四、近期发展规划（不超过 500 字）

五、其他有关材料（图片、视频等相关材料的目录清单）

附件 3

优秀科普教育基地征集文字资料示例模板

(以滨州市科技馆为例)

1. 科普教育基地名称：滨州市科技馆
2. 具体地址：滨城区黄河十二路 820 号
3. 联系电话：0543-3160576
4. 开放时间：每周三至周日 9:00-16:30
5. 基地简介（200 字左右，根据科普功能和活动情况等编写）：

滨州市科技馆位于我市奥林匹克公园的核心区域，建筑面积 8283 m²，建筑整体呈碟形，主体分四层：一层为儿童科技乐园、4D 动感影院和多功能厅；二层为序厅，包括标志性展项和机器人展区；三层为探索与发现展厅，包括电磁世界、声光乐园、力与机械和生命科学展区。四层为科技与生活展厅，包括虚拟世界、前沿科技和趣味数学展区。滨州市科技馆是面向社会公众开展科普展览、科技培训、青少年科技创新竞赛等活动的科普场所，在传播科学、启迪创新、展示科技等方面发挥着重要作用。（218 字）

附件 4

滨州市科普教育基地汇总名单

1. 滨州学院航空信息技术研发中心
2. 滨州学院黄河三角洲生态环境研究中心暨山东省黄河三角洲生态环境重点实验室
3. 滨州学院物理科技中心
4. 滨州学院实训中心
5. 滨州市科技馆
6. 山东滨州国家农业科技园区创新园
7. 滨州市引黄灌溉服务中心
8. 渤海革命老区纪念园
9. 滨州市气象局科普教育基地
10. 滨州市海洋与渔业研究所
11. 滨州畜牧兽医研究院
12. 滨州市优抚医院心理卫生中心
13. 滨城区彩虹湖社区青少年科普体验中心
14. 滨城区彭李街道为民社区
15. 滨城区彭李街道大河社区
16. 滨城区杨柳雪镇怀周祠
17. 滨城区第三小学
18. 滨州万绿农业科普教育基地
19. 沾化冬枣研究所
20. 沾化区黄升镇有机冬枣科技示范园
21. 沾化区下洼镇东平现代农业科普示范基地
22. 惠民县鑫诚现代农业科普示范基地
23. 阳信县实验小学
24. 碣石山地震与火山博物馆
25. 无棣县科技馆
26. 黄河三角洲生态文化旅游岛
27. 无棣县职业中专

28. 无棣县第二实验学校
29. 无棣县第三实验学校
30. 博兴县第一小学
31. 博兴县博昌街道乐安社区
32. 邹平一中教育集团黄山中学
33. 邹平市气象科普馆
34. 经济开发区第一中学
35. 北海新区海缘养殖科技有限公司
36. 滨州学院人工智能社团实验室
37. 滨州学院黄河三角洲生物多样性科普教育基地
38. 山东惠民宸极园林有限责任公司
39. 山东省滨州市红太阳生态农业发展有限公司(阳信)
40. 滨城区彭李街道学苑社区
41. 滨城区市中街道市南社区
42. 滨城区市中街道文汇社区
43. 博兴县博昌街道新城社区
44. 沾化区文化馆
45. 沾化区图书馆
46. 沾化民俗馆
47. 滨州经济开发区沙河小学
48. 滨州高新区天宇生态农业示范园
49. 滨州学院网络与现代教育技术中心
50. 无棣县小泊头镇中心小学
51. 阳信县劳店镇中心小学
52. 博兴县青少年科技创新公益发展中心
53. 滨州启航安全教育培训体验学校
54. 滨城区圣泰种植专业合作社
55. 华盛绿能(滨州)农业科技有限公司
56. 滨州市华盈花木科技有限公司
57. 山东阳信润丰农业科技有限公司
58. 山东冠铭菌业有限公司

59. 山东博华高效生态农业科技有限公司
60. 山东绿都生物科技有限公司
61. 滨城区市中街道新农社区
62. 滨城区北镇街道化工社区
63. 博兴县人民公园
64. 滨州学院信息工程学院
65. 滨城区第六中学
66. 滨城区玉龙湖小学
67. 滨州经济技术开发区第二中学
68. 滨州经济技术开发区树人学校
69. 惠民县辛店镇中学
70. 惠民县何坊街道中心小学
71. 阳信县翟王镇中学
72. 滨城区市中街道爱民社区
73. 滨城区北镇街道春晓社区
74. 滨城区北镇街道玉龙湖社区
75. 博兴县博昌街道新动力休闲书吧
76. 山东无棣海丰集团华夏海盐文化产业园
77. 无棣俊棣树木种植专业合作社
78. 博兴县博物馆
79. 博兴县打渔张森林公园
80. 滨州学院机场学院科普教育基地
81. 滨州学院电气工程学院科普教育基地
82. 滨州医学院附属医院儿童健康科普宣传基地
83. 滨州医学院附属医院老年医学科普宣传基地
84. 滨州医学院附属医院科学用药科普宣传基地
85. 滨州龄航口腔医院健康科普实验中心
86. 滨州市妇幼保健院科普宣传基地
87. 滨州利世骨伤医院科普宣传基地
88. 滨州市高级技工学校科普教育基地
89. 滨州杜受田故居

90. 滨州市沾化区博物馆
91. 邹平光大环保能源有限公司科普教育基地
92. 山东瑞牡农业科技有限公司科普教育基地
93. 邹平市近视眼防治学会科普宣传基地
94. 邹平市中小学生科技创新教育实践基地
95. 惠民县菊润农业科技有限公司科普教育基地
96. 惠民县石庙镇中心小学
97. 惠民县青少年活动中心
98. 阳信县洋湖乡中学
99. 阳信县劳店镇中学
100. 无棣县枣业种植协会科普教育基地
101. 无棣县棣州希贤学校
102. 无棣县水湾镇中心小学
103. 博兴县气象局科普教育基地
104. 博兴县实验中学
105. 博兴县综合检验检测中心
106. 滨州经济技术开发区中海小学
107. 滨州经济技术开发区里则街道实验小学
108. 滨州市儿童青少年眼健康科普馆
109. 滨城区红色基因良好棉花示范基地
110. 山东滨航科技有限公司科普基地
111. 沾化区富国街道富泰社区
112. 沾化区富源街道富强社区
113. 沾化区生源冬枣科普教育基地
114. 惠民县国有沙窝林场
115. 惠民县渤海革命老区兵器博物馆
116. 惠民县李庄镇绳网文化体验中心
117. 惠民县桑落墅镇韩龙章社区
118. 惠民县何坊街道展家社区
119. 阳信县青少年综合实践活动中心
120. 阳信县逸佳应急救援协会

121. 阳信县福中禄生态园
122. 无棣县青少年活动中心
123. 无棣县小泊头镇中学
124. 无棣县棣丰街道星湖社区
125. 中国草柳编文化创意产业园
126. 博兴县乔庄镇黄河渔业产业展馆
127. 博兴县第七中学
128. 邹平创星环保设备有限公司科普基地
129. 邹平众兴水务有限公司科普基地
130. 中裕小麦产业馆
131. 滨州海底世界
132. 滨州医学院附属医院感染性疾病科
133. 滨州医学院附属医院脊柱外科
134. 滨州医学院附属医院妇产科
135. 山东省滨州市畜牧兽医研究院
136. 滨州沪滨爱尔眼科医院
137. 滨州学院数字经济科普教育基地
138. 滨州市中医医院
139. 滨州学院附属小学
140. 滨州市滨城区第二实验小学
141. 万广生物科技有限公司
142. 滨城区秦皇台乡"三同"教育基地
143. 滨州国昌黄河生态园有限公司
144. 滨州通达水处理有限公司
145. 沾化区富国街道富盛社区
146. 沾化区富国街道富中社区
147. 邹平市明集镇新型职业农民之家
148. 邹平艾克睿特机器人科技教育培训基地
149. 邹平新华书店科普教育基地
150. 惠民县何坊街道办事处刘集联村
151. 山东惠民原耕农林科技有限公司

152. 山东惠民梦轩农业开发有限公司
153. 惠民县清河镇中心小学
154. 山东魏集古村落旅游文化有限公司
155. 山东惠民齐发果蔬有限责任公司
156. 惠民县姜楼镇电子商务产业园
157. 山东省惠民县气象局
158. 山东德信生物科技有限公司
159. 惠民县孙武街道第二小学
160. 惠民县栩赢农业科技有限公司
161. 阳信光大环保能源有限公司
162. 阳信县第一实验学校
163. 阳信县信诚职业培训学校有限公司
164. 阳信县众合果蔬种植专业合作社
165. 阳信绿缘蔬菜种植专业合作社
166. 阳信县流坡坞镇闫家村
167. 格瑞禾正(山东)节能建材有限公司
168. 阳信县洋湖乡庙五庄村
169. 阳信县实验中学
170. 山东渤海军区教导旅成立旧址展馆
171. 阳信县康达中草药种植专业合作社
172. 阳信县温店镇蔡王小学
173. 燕园(滨州)农林科技有限公司
174. 阳信县河流镇中心小学
175. 阳信县第二高级中学
176. 无棣县苜蓿种植协会
177. 博兴县乔庄镇翠峰家庭农场
178. 博兴县陈户镇产业结构调整示范区
179. 海润丰(山东)生物科技有限公司沿黄渔业科普基地
180. 博兴县博昌街道蒲姑社区科技馆