

中国城市科学研究会绿色建筑与节能专业委员会

关于举办绿色、低碳全国青少年公益科普活动的通知

为深入贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想 and 党的二十大精神，落实《全民科学素质行动规划纲要（2021—2035年）》《关于加强新时代中小学科学教育工作的意见》，通过校内外教育结合的方式开展青少年科学知识普及工作，激发青少年对“绿色、低碳”科学知识的兴趣，培养创新意识、提高实践能力，养成健康、低碳、节约和环境保护的良好生活习惯，促进青少年全面素质发展。中国城市科学研究会绿色建筑与节能专业委员会联合多家单位和组织举办以“绿色、低碳全国青少年科普竞赛 - 共同塑造绿色生活”为主题的公益科普活动。现将活动有关事项通知如下：

一、活动主题：

绿色、低碳全国青少年公益科普竞赛 - 共同塑造绿色生活

二、面向群体：全国范围内初二至高二的在读学生（含港、澳地区），学生所属年级以2024至2025年度（2024年9月1日后）为准；

三、活动类型：公益科普（活动不收取任何费用）；

四、参与方式：

1. 本次活动以自愿报名的方式参加，允许个人或者团队报名，如以团队形式报名，团队人数不得超过2人。

2. 参与学生必须认真阅读“附件一”的科普材料，掌握相关知识点。

3. 参与学生须完成两项工作，并以电子文件形式（附件二、三）通过指定邮箱进行提交：

（1）以废旧塑料制品作为材料（例如：塑料瓶、塑料袋等），制作生活实用工具，并按填报要求附上简要的文字说明：作品名称、功能介绍、创造灵感和制作过程；

（2）进行并记录一项 10 天（时间不需要连续，可累计）的社会实践（环境保护挑战），对公共场所被随意丢弃的塑料废物进行处理，塑料废物的类型及回收地点不限，例如对小区里、街道上、沙滩上、公园里等景区的弃置塑料瓶或塑料袋等塑料垃圾进行捡取回收或投递到相应的垃圾箱中。

4. 所有的提交材料须在规定时间内完成并提交，提交路径应选择所在地区的联络邮箱，如参与学生未找到相应地区的联络邮箱，请与本会秘书处联系解决。

五、其他注意事项：

1. 以废旧塑料制品作为材料，制作生活实用工具，附上简要的文字说明：作品名称、功能介绍、创造灵感和制作过程。每份作品提案以电子文件形式提交即可，由照片和文字组成，照片部份须至少包括四张照片（作品的正面、双侧面、背面），文字部份应表述清晰、简洁，含作品名称、功能介绍、创造灵感和制作过程，字数不得超过 500 字（以 PDF 格式，档案大小不能超过 10MB），并以中文或英文撰写。

2. 社会实践挑战记录文件中内容包括照片、时间、地点、处理方式及此刻感想。

3. 实践挑战记录及作品文件必须在规定时间内发至对应的邮箱，邮件中须清楚写明完成作品的学生姓名、所在学校和年级，成功提交后将收到确认回复电邮。如参加个人或团队没有收到确

认回复电邮，请联系主办单位。

4. 经过专业评选后，将在全国范围内选出前 100 个入选作品。

5. 所有入选并被邀请的个人或团队，须携带同提案中的完成品，于 2025 年 1 月 17 至 19 日（暂定）在澳门参加绿色、低碳全国青少年科普竞赛成果展，交通费自理，住宿由组织方承担。

6. 被邀请个人或团队于成果展期间需为他们的作品向评委面对面进行介绍，评委将以议价方式向学生义买作品作展览之用，义买作品的著作权将归活动组织方所有。

六、荣誉授予方式：

1. 所有参加者将获得颁发参与证书；
2. 优秀作品的参加者将获得优秀证书和纪念品；
3. 向积极参与组织的学校或单位授予“感谢证书”；
4. 择优邀请优秀作品的创作学生来澳门科学馆参加成果展；
5. 每个获得邀请的个人或者团队将安排入住澳门酒店，组织方将提供活动期间 2 晚含双早标间，陪同家长或老师的住宿须自行安排。

七、时间安排：

1. 作品征集截止日期：2024 年 11 月 1 日
2. 各地方机构优秀作品提交日期：2024 年 12 月 8 日
3. 入选优秀作品公布日期：2024 年 12 月 16 日
4. 成果展：2025 年 1 月 17 日至 1 月 19 日

八、活动组织机构：

主办单位：中国城市科学研究会绿色建筑与节能专业委员会

支持单位：澳门教育及青年发展局

承办单位：澳门科学馆、中国绿色建筑与节能（澳门）协会

赞助单位：美高梅

协办单位：深圳市绿色建筑协会、上海市绿色建筑协会、浙江省绿色建筑与建筑工业化行业协会、江苏省绿色建筑协会、广东省建筑节能与绿色低碳协会、中国绿色建筑与碳中和（香港）委员会、重庆市绿色建筑专业委员会、安徽省建筑节能与科技协会、山东省土木建筑学会绿色建筑与（近）零能耗建筑专业委员会、湖北省土木建筑学会绿色建筑与节能专业委员会、天津市城市科学研究会绿色建筑专业委员会、内蒙古绿色建筑协会、大连市绿色建筑行业协会、黑龙江省土木建筑学会绿色建筑专业委员会、河南省城乡建设绿色发展协会、湖南省绿色建筑与钢结构行业协会、湖南省建设科技与建筑节能协会绿色建筑专业委员会、银川微碳城市规划研究院、宁夏中城韧性城市建设防灾基金会、能源世界

九、报名联络方式

1. 上海市，联系人：高杰，电话：021-64083368，邮箱：2674171494@qq.com
2. 深圳市，联系人：高洁丹，电话：0755-23931865，邮箱：szlx003@vip.126.com
3. 广东省，联系人：包守权、秦意，电话：18620295918、020-33970465，
邮箱：gbeca@vip.126.com
4. 浙江省，联系人：沈莹莹，电话：0571-87066010，邮箱：657800323@qq.com
5. 江苏省，联系人：张露，电话：025-83322027，邮箱：jsljxh@126.com
6. 安徽省，联系人：梁倩，电话：0551-62876425，邮箱：ahjnkjxh@126.com
7. 湖北省，联系人：丁云，电话：027-87816521，邮箱：190300548@qq.com
8. 重庆市，联系人：丁勇，电话：023-65128079，邮箱：cqgreenbuilding@163.com
9. 天津市，联系人：马艳琦，电话：022-66196361，邮箱：815141988@qq.com
10. 湖南省，联系人：张宸语，电话：0731-89704920，邮箱：hnsjsjz@163.com
11. 河南省，联系人：张弘，电话：0371-66069318，邮箱：243754526@qq.com

12. 山东省, 联系人: 王衍争, 电话: 0531-85595189, 邮箱: sds_gb@163.com
13. 内蒙古, 联系人: 赵锐, 电话: 0471-5315626, 邮箱: nmgljxh2010@163.com
14. 大连市, 联系人: 玉梅, 电话: 0411-83620420, 邮箱: dlgb_2016@163.com
15. 黑龙江, 联系人: 苏万庆, 电话: 13936313303, 邮箱: Sandywork@163.com
16. 香港, 联系人: 张智栋, 电话: (852)39706835, 邮箱: info_greencomp@163.com
17. 澳门, 联系人: 姚善斌, 电话: (853) 8795 7231, 邮箱: nashio@msc.org.mo
18. 中国城科会绿建委秘书处, 联系人: 戈亮, 电话: 010-58934866/88385280, 邮箱: chinagbc2008@chinagbc.org.cn

附件一、科普材料

附件二、作品提交表

附件三、环境保护挑战记录表

