

统一社会信用代码  
12330100566089198F

# 事业单位法人年度报告书

( 2020 ) 年度

单位名称 杭州低碳科技馆（中国杭州低碳科技馆）

法定代表人

国家事业单位登记管理局制

编号：133010000832

《事业 单位 法人 证书》 登 载 事 项	单位名称	杭州低碳科技馆（中国杭州低碳科技馆）		
	宗旨和 业务范围	宣传低碳科技成果，普及科学技术知识。承担杭州低碳科技馆的运行、维护和日常管理工作 举办科普展览、科普报告、科普巡展 参与全市青少年科普工作发展规划的拟订和实施 开展各类青少年科技教育活动 指导全市科协系统青少年科普教育工作 开展低碳学术研究、交流与低碳知识传播 指导全市科协系统各类科普场馆建设		
	住 所	浙江省杭州市滨江区江汉路 1888 号		
	法定代表人	陈仲达		
	开办资金	779.05 万元		
	经费来源	财政全额补助		
	举办单位	杭州市科学技术协会		
	资产 损益 情况	净资产合计（所有者权益合计）		
	年初数（万元）	年末数（万元）		
	1092.94	1209.73		
网上名称	中国杭州低碳科技馆·公益	从业人数	89	

<p>对《条例》和实施细则有关变更登记规定的执行情况</p>	<p>我单位中国杭州低碳科技馆于2020年5月22日调整职责，按《实施细则》规定于5月22日办理了变更宗旨和业务范围登记。</p>
--------------------------------	---

审核通过

开展业务活动情况

2020年，中国杭州低碳科技馆（以下简称“低碳馆”）以习近平新时代中国特色社会主义思想为指引，深入贯彻党的十九大和十九届三中、四中、五中全会精神，认真学习习近平总书记系列重要讲话精神，在杭州市科学技术协会党组的正确领导下，增强“四个意识”，坚定“四个自信”，做到“两个维护”，以习近平新时代中国特色社会主义思想为工作指针，守初心、担使命、找差距，勇于创新，敢于斗争，对标杭州打造“重要窗口”新目标新定位，把低碳馆工作放到全市大局和主管部门职责任务中去落实，按照“一稳二保三推”的工作目标，较好地完成了2020年的各项工作任务。

一、主要工作

（一）业务开展情况

1. 一是战疫情、促发展，科普工作取得显著成效。充分利用低碳馆网站、微信、抖音、微博、短信等线上平台，发送抗疫科普信息290余条，开发推送课程视频100余件，入选学习强国平台20多件。举办“新冠肺炎疫情防控科普知识竞答”和长三角科技馆联盟“科普战‘疫’有奖竞答”等活动，为社会公众及时提供科学权威的科普知识。参与“共抗疫情？全国科技馆在行动”大型线上科普实验挑战赛，创作收集科学实验视频作品350余件，其中115件被收录进入全国科学实验挑战赛作品在线展播，25件被人民日报客户端开展播，单个视频点击量达40万次，荣获“2020年全国科学实验挑战赛优秀组织单位”奖。落实疫情防控政策，场馆运行平稳，客流量实现“V”型反弹。科学精准做好疫情常态化防控，确保场馆在3月25日即开始正常开放，全年共接待馆内参观观众42万，馆外及线上参与活动观众300万人次。馆外及线上观众流量达到馆内流量的7.14倍，成功实现从单一的实体馆向实体馆、数字馆、流动馆“三馆合一”模式转型。二是围绕中心，服务大局，聚焦热点办好临展。举办大型展览3场，“礼赞共和国——科技成就专题展”让观众感受国家现代科技发展，领略大国重器魅力；“纪念中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利75周年——现代军事科技展”展出中外现代军事科技成就，激发了观众的爱国热情，增强了民族自豪感和军事自信力；与市委直属机关工委等部门联合举办“从杭州制造走向杭州智造展”，系统地回顾了杭州制造的发展历程，展示了先进智造成果，宣传了杭州“新制造业计划”，人民日报、学习强国、中国新闻社等国家级媒体进行了专门报道。另外，还举办“探寻植物生命轨迹”“小垃圾大问题”“光伏宝宝的旅程”“科学战‘疫’我们在行动”“节约用电、低碳生活科普展”“优秀少儿编程作品展”“杭州市群众性反邪教工作十年回顾展”“小发明家特展”“极地科考图片展”“杭州市青少年科学主题活动优秀作品联展”等短期展览10多场。三是组织各类竞赛活动，激发青少年创新活力。承办第三十五届杭州市青少年科技创新大赛、2020年杭州市中小学信息技术创作大赛，举办第八届杭州市中小學生创意作品制作大赛、少儿科幻画大赛、青少年环保画大赛、“美丽中国——我是行动者”少儿朗诵邀请赛、“冲刺科学+”大型全民科普益智挑战赛等竞赛，激发了青少年求知欲、好奇心。组织开展杭州市中小学“低碳改变环境”系列科学主题活动、全国低碳日系列活动、环保博览会“我是低碳环保践行者”系列活动等大型青少年活动10余场，其他各类青少年科普活动和课程400余场，线上线下累计超过120万人次参与。四是勇立潮头，锐意进取，大力弘扬科学家精神。开展“光影科学梦——科学家精神电影巡映活动”，为公众提供《钱学森》《袁隆平》《我是医生》等科学家电影免费观影服务。举办“播下科学种子，点燃航天梦想——与龙乐豪院士面对面暨保华名师工作室师生科学公开课”、雪龙号极地科考专家巡讲等活动，弘扬科学家精神。助力2020年“杭州院士家乡行”活动，参与全国首条“院士路”建设。认真做好“凤栖钱塘、杭向未来”杭州人才之夜新春联谊会后勤保障工作，受到社会各界的广泛好评。五是搭建好学术交流平台，推进国际化有新突破。举办“我们低碳”论坛、海外英才杭州项目对接会分会场等大型学术交流活动5场。参与2020中国国际低碳科技博览会暨首届碳标签节，传播低碳

生活和绿色发展理念，单日在线参会达 1.3 万人次。举办 IFIC2020 小发明家盛会，参与国际发明家连线活动。作为全国科幻科普电影放映联盟首批发起单位，参加 2020 中国科幻大会开幕式并作交流发言。走访调研社区、高校、企业基层科普场馆，撰写《杭州市现代科技馆体系建设报告》，总结“十三五”期间杭州市科技馆建设主要成果和存在问题，分析“十四五”期间杭州市科技馆体系建设目标并提出相应建议。六是岗位练兵出成效，各类比赛捷报频传。自编自创《等蜂来》《野苹果》等科普剧，获第二届杭州市民科普文艺大赛金奖和银奖。科普剧《致命元素》在“谁是王牌诠释者”科学表演比赛中获得优秀奖。2 名科普辅导员在生态环境部举办的 2020 年“我是生态环境讲解员”活动中荣获“百名优秀生态环境讲解员”称号。5 名科普讲解员在杭州市科普职业技能竞赛取得佳绩。七是 拓宽科学传播路径，着力科普信息化建设。编辑发送《低碳信息》12 期，发送到省、市各相关部门和全国科普场馆等单位近 300 家。编辑发送低碳小贴士 48 期，受益对象超过 14 万人次。在“杭州发布”平台发布低碳馆信息 45 条，官方微博转发和发布信息 280 余条，微信公众号发布信息 1444 条，官方网站发布新闻 112 篇、“抖音”平台推出短视频 44 个，点击量 2 万余次。

2. 党的建设：一是充分发挥党员先锋模范作用，助力疫情防控阻击战和发展总体战“两战全胜”。认真学习领会习近平总书记关于新冠肺炎疫情防控工作的重要讲话和省市市委决策部署，组织动员党员积极开展新冠肺炎疫情专项捐款，积极投身疫情防控工作。疫情期间，组织党员干部参与城区一线疫情防控 72 人次，4 位党员加入市科协基层防疫一线“三服务”队伍，到拱宸桥街道 3 家定点企业开展贴心服务，助力企业复工复产，4 名党员赴建德市杨村桥镇开展“助万企、帮万户”活动。充分发挥自身优势，做到“疫情不解除、科普不掉线”“闭馆不打烊”，低碳馆被评为杭州市新冠肺炎疫情防控应急科普工作和科技志愿服务先进单位，7 位党员被评为应急科普先进个人。向抗疫医护人员赠送特种科普电影票，受到社会各界的好评。二是坚持党建引领，加强组织建设。选举产生新一届党总支委员会，开展低碳馆内设机构正职选拔任用、副职竞争上岗工作，打造一支高素质专业化的干部队伍。不断深化“科技+先锋”品牌创建成果，培育新亮点、打造新标杆，顺利通过中共杭州市委直属机关工委的复评。积极创新党员志愿服务模式，开展“斑马线礼让互敬”等志愿服务活动。坚持党建引领，带动工建团建妇建。2020 年，低碳馆讲解辅导组被授予“浙江省巾帼文明岗”荣誉称号，团支部获杭州市直机关青年思辨赛决赛最佳人气奖和优胜队两项荣誉，工会获市级机关工会国学经典诵读片组对抗赛一等奖。三是强化学习制度，打造学习型团队。扎实推进“两学一做”学习教育常态化制度化，认真执行“三会一课”制度，坚持中心组学习制度，落实组织生活会制度。坚持每月 15 日主题党日活动，组织党员学习十九届五中全会精神、抗美援朝精神和习近平总书记在浙江、杭州考察时的重要讲话精神等，组织参观浙东抗日根据地，观看爱国教育片。积极推进党建“双强双优”工程，持续抓好支部星级评定、“先锋指数”评价管理体系。着力推进“学习强国”“西湖先锋”等学习平台在党员中的应用和深入，开展“学习强国”专题知识竞赛，建设学习型党组织。四是狠抓作风建设，落实党风廉政主体责任。抓关键少数，中层以上干部认真执行“一岗双责”，全面推进从严治党。作风建设永远在路上，党总支书记与各支部书记签订《党风廉政建设主体责任书》，坚决落实党风廉政主体责任。高度重视意识形态工作，建好主阵地、掌握话语权，发挥思想引领、舆论推动、精神激励的重要作用。所有展教活动都做到弘扬主旋律，传播正能量，牢牢把握意识形态的主动权和话语权。

#### （二）资源投入情况

1. 机构编制资源投入情况：有事业编制 60 名，实际在岗编内员工 56 名；编外编制 33 名，实际在岗编外员工 33 名。

2. 财政和其他资源投入情况：本年度共计支出 4191.54 万元，其中 1675.56 万元为项目

支出，2515.98 万元为基本支出。

## 二、取得效益

1. 社会效益：发挥中国杭州低碳科技馆作为全国唯一一家低碳主题科技馆的作用，坚持“低碳、生态、环保”主线，办好常设展览，拓展馆外合作，开展丰富多彩的低碳主题活动，为建设美丽中国贡献力量。推进科普展教工作有新亮点，将品牌活动和创新项目做深做精做优，举办杭州市中小学“低碳改变环境”系列科学主题活动、全国低碳日系列活动、环保博览会“我是低碳环保践行者”系列活动等大型，参与活动的青少年与观众反响热烈。开展学术交流研究有新看点。紧紧围绕科技、环保、低碳等主题，举办多场高水准的国际性学术交流和科学普及活动，扩大科普的受众面和服务面，提高科普的影响力和推送力，促进公众科学素质提升。

2. 经济效益：无（公益一类事业单位）。

## 三、存在问题

1. 党建工作还存在一些不足，如个别党员担当作为、争先创优的意识还不够强。

2. 工作方法上需进一步创新。

## 四、下步打算

1. 以展现“重要窗口”“头雁风采”为使命，树牢“四个意识”，坚定“四个自信”，做到“两个维护”。加强党员学习教育，以习近平新时代中国特色社会主义思想武装全体党员干部，激励全体员工干事创业。组织开展建党百年系列活动，引领广大党员干部不忘初心、牢记使命。深化“科技+先锋”党建品牌内涵，开展“五个服务”。进一步加强党组织建设，规范日常管理、突出政治功能，创新党建业务融合、夯实党建基础。加强党风廉政建设，抓好意识形态工作，发挥纪检监察作用，强化“一岗双责”。

2. 以“十四五”规划和二〇三五年远景目标建议为指导，全面塑造低碳馆新发展格局。深入学习贯彻党的十九届五中全会精神和省市相关工作会议精神，按照现代科技馆体系建设要求，制订低碳馆提升改造计划，坚持“一稳二保三推”的工作方针，不断加强软实力和硬件建设，力争成为科学教育研发地、科技活动策划源地，在探索构建新发展格局有效路径上彰显担当、展现作为。

3. 以高质量发展为引领，锚定国际化建设。围绕低碳、气候、环保等领域的热点问题，组织开展国际学术研讨，举办国内外知名专家报告会等活动。通过加入国际组织、举办国际会议等形式，加强国际交流与合作。以“迎亚运”为契机，结合科普志愿者培训，挖掘外语人才，充实志愿者队伍，提供场馆英文讲解服务。

4. 以提高公民科学文化素质为目标，推进品牌化建设。充分发挥实体馆、数字馆、流动馆“三馆合一”的新模式，重点打造“低碳改变环境”系列科学主题活动、全国低碳日系列活动、杭州市青少年科技创新大赛和“我们低碳”论坛等科普活动品牌，继续办好流动科技馆，积极建设数字科技馆，扩大科普剧品牌效应。积极参与科普“三进”活动，特别是关注乡村振兴和科技扶贫工作，实现城乡居民全域覆盖，进一步促进科技为民、文化惠民，全面提升公民科学文化素质。

5. 以坚持创新驱动发展为抓手，推进专业化建设。增强讲解辅导能力，以赛促学，力争优胜。增强展览策划、展品研发能力，举办高质量大型临展，研发新展品新展项。增强线上科普能力，借助新媒体，采用新载体，使用新方法，传播低碳发展的声音。提高学术研究能力，积极申报承接科普科研项目。增强节能管理能力，结合 2020 年能源审计报告，开展绿色节能改造提升，发挥绿色建筑示范作用。

6. 以实现绿色发展、建设生态文明为己任，充分发挥国家级主题科技馆的龙头作用，建设具有杭州特色的现代科技馆体系。与生态环保、低碳能源相关的专题性科普场馆强强联合，通过业务合作、资源共享、活动互补和技术创新等形式，形成具有杭州特色，突出以

绿色低碳发展、生态文明建设为主题的科技馆体系，为“生态文明建设实现新进步”而努力，讲好“绿水青山就是金山银山”的中国故事、浙江故事、杭州故事。

审核通过

<p>相关资质 认可或执 业许可证 明文件及 有效期</p>	<p>无</p>
<p>绩效和 受奖惩及 诉讼投诉 情况</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1、中国杭州低碳科技馆讲解辅导组获浙江省“巾帼文明岗”称号(浙江省妇女联合会)</li> <li>2、科普剧《等蜂来》《野苹果》分获第二届杭州市民科普文艺大赛金奖与银奖(杭州市科学技术协会、杭州市文化广电旅游局、杭州市文学艺术界联合会)</li> <li>3、2019年度杭州市优秀科技志愿服务队(杭州市科学技术协会)</li> <li>4、科普剧《爱丽丝梦游仙境之致命元素》第七届(2020年度)“谁是王牌诠释者”赛事优胜奖(上海市科学技术协会)</li> <li>5、2019年杭州市直机关先进基层团组织(杭州市委直属机关工委)</li> <li>6、2020年杭州市科普职业技能竞赛优秀组织单位。讲解员获二等奖、三等奖、优秀奖(杭州市科学技术协会、杭州市总工会、杭州市教育局、杭州市卫生健康委员会、杭州市气象局)。</li> <li>7、中国杭州低碳科技馆团支部获市直机关“学思践悟”青年思辨赛“优胜队”和“最佳人气奖”奖项(共青团杭州市直属机关工作委员会)。</li> <li>8、2020年全国科学实验挑战赛优秀组织单位(中国科协)。</li> <li>9、碳标签先锋奖(先锋项目)(中国碳标签产业创新联盟)。</li> </ol>



<b>举办单位 意见(含保 密审查 意见)</b>	该年度报告书情况属实，并经保密审查，可以向社会公示。  分管领导： 联系电话：  公章： 年 月 日
---------------------------------------	--

填表人：胡周颖

联系电话：18758588856

报送日期：

审核通过