

华润怡宝：坚守六年公益路，打造百所图书馆

华润怡宝，这家中国水行业的翘楚，因一句“你我的怡宝”而为广大消费者所熟知。作为瓶装饮用水国家标准的起草制定企业之一，人们除了了解其旗下的“怡宝”、“加林山”、“零帕”、“午后奶茶”等多个品牌外，对怡宝人已经坚持了近七年的公益项目却并不熟知。在这条公益之路上，怡宝一直低调却柔和地散发着独特的光芒。

六年坚持 矢志不渝

2007年，怡宝打破以往资金扶贫模式，创造性地提出城市与贫困地区间无缝分享的公益理

念。本着旧书循环利用原则，用一瓶水换市民一本书。华润怡宝将收集来的书籍，与自身资金投入结合，将图书捐赠到贫困地区，为孩子们筹建图书馆。这是“华润怡宝百所图书馆计划”所迈出的第一步。

此后，在短短的半年时间，“怡宝百所图书馆”的足迹遍及华南60余个大型社区，与超过10万个家庭进行了互动，募集图书超过15万册。十数所贫困地区学校、数十万学子从“怡宝百所图书馆计划”中受益，得到了知识甘泉的滋养。

2008年，华润怡宝把对贫困地区孩子们的关爱从心灵进一

步延展到了身体健康，推出由“百所图书馆计划”与“华润怡宝体育课堂计划”一同构筑的“1+1中华强”爱心分享计划，并在北京、江苏、四川、重庆、广东等省市的600多个社区、70多个商业广场与超过500余万个家庭进行互动，募集图书超过30万册，体育器材35000多件，先后为全国24所贫困地区学校建立了“华润怡宝图书馆”和“怡宝体育课堂”，影响力进一步得到提升。

此后，华润慈善基金会更于湖南韶山、广西百色等贫困地区建造“希望小镇”，旨在从根本上让贫困地区改变贫困落

后的面貌。

百所落成 里程碑年

截至目前，在全国各地的贫困地区建造的怡宝图书馆已达73所，捐赠图书达54万余册，这在很大程度上改善了贫困地区孩子们的阅读现状，实现了为教育资源匮乏地区的中小学捐建图书馆的初衷。

2013年，华润怡宝还将以“1+1，书送爱”为主旨，进一步为孩子们输送知识，传递“信任与分享”的企业责任，全力完成“百所图书馆”的建设任务。这在怡宝的公益道路上，将是一座意义

重大的里程碑，它将开启华润怡宝公益之行的新纪元，怡宝会把公益的种子撒向更多贫瘠的土地，引领孩子们在受到心灵滋养的同时，进一步反哺、回馈社会，让更多人受益。

“在今后的日子里，我们会继续携手向前，同时也希望因为我们的带动，让更多人参与到这个活动中来，将爱心倾注于点滴，用知识与关爱温暖贫困地区孩子们的心灵，加倍努力地去履行企业和公民的社会责任。”华润怡宝“百所图书馆计划”项目负责人、华润怡宝市场部总监李凯表示。

(刘奇)

爱国华商陈沙立为贫困地区捐赠百辆救护车

近日，由中华思源工程扶贫基金会主办，思源·陈沙立慈善基金、加拿大翡翠国际工业集团承办的“思源救护·善行天下——爱国华商陈沙立资助100所县(乡)医院救护车捐赠仪式暨2013思源救护中国行”在人民大会堂举行。首批100辆救护车从即日起陆续驶往新疆、西藏、新疆、甘肃等20个省(市、自

治区)，每年将为约10万人次的危急重症患者、危急孕产妇等提供紧急救护服务。

全国人大常委会副秘书长、民建中央主席、中华思源工程扶贫基金会理事长陈昌智出席启动仪式并讲话，他指出，陈沙立等爱心人士“饮水思源，回报社会”，积极参与“思源救护”项目，提升贫困地区医疗急救

水平，为抢救危重急症患者、孕产妇等群众生命创造了有利条件，以实际行动践行了“中国梦”。

据了解，我国现有救护车仍然无法满足身患急重症疾病、危急孕产妇等群众的急救需求，“欲派无车率”超过3%的国际警戒线，每年因此错过最佳治疗时机的患者数以百万计。

祖籍广东、出生在泰国的第三代华裔、加拿大翡翠国际工业集团总裁、思源·陈沙立慈善基金发起人陈沙立先生得知贫困地区基层医院缺少救护车辆，患病群众、危急孕产妇不能得到及时救治后，决定全力参与“思源救护”项目。陈沙立在启动仪式上表示：我的根在中国，我的心是中国心，我的梦是中国梦。我

们炎黄子孙要传承中华民族乐善好施的优良传统，以“饮水思源，回报社会”为己任，为民生改善、民族复兴贡献力量。他说：“计划在5至8年内，为贫困地区县乡级基层医院捐赠至少2000台救护车，基本覆盖国家贫困县，每县至少3辆，让众多贫困地区百姓受益。”

(张晓芳)

能源基金会(美国)北京办事处(2012)年度工作报告摘要

本基金代表机构(2012)年度工作报告已经登记管理机构审查通过，根据《基金会管理条例》第三十八条规定，现予摘要公布。

一、基金会基本信息

基金会中文名称	能源基金会
基金会外文名称	The Energy Foundation
基金会注册地	美国旧金山
基金会注册机关	加利福尼亚州政府
基金会成立时间	1990-10-15
基金会驻在地	301, Battery Street, San Francisco, CA, U.S.A.

二、代表机构基本信息

代表机构名称	能源基金会(美国)北京办事处		
登记证号	外基证字第9515号	组织机构代码	50002174-8
业务范围	为能源基金会(美国)在中国开展可持续能源领域的业务进行协调与联络，支持相关机构进行可持续能源利用的研究、试点和实施。		
业务主管单位	国家发展和改革委员会		
设立时间	2010-03-05	负责人姓名	YUAN Wei (袁伟)
住所	北京市建国门外大街19号，国际大厦2403室		
邮政编码	100004	联系电话	8526-2422
网站名称	中国可持续能源项目	网 址	www.efchina.org

三、公益活动情况

1. 公益支出情况

单位：人民币(元)

项目	数 额
本年度总收入	210,998,067.13
本年度总支出	211,223,705.33
本年度用于公益事业的支出	202,609,288.31
工作人员工资福利支出	4,461,169.72
行政办公支出	4,152,559.30
公益事业支出占本年度总收入的比例	96.02%
工作人员工资福利和行政办公支出占总支出的比例	4.08%

2. 公益项目情况

能源基金会(美国)北京办事处中国可持续能源项目2012年8个子项目共资助包括中央和地方的100余家研究单位。基本情况简介如下： 建筑节能项目：1)能效标准和标识，支持高耗能家用电器的能效标准和标识的制定和修订、制定民用工程实施细则以及能效标识公共宣传；支持构建能效检测实验室管理体系、规范企业和第三方实验室管理、太阳能热水器及平板电视性能比对、“节能产品企业榜”的评比和“年度节能产品能效状况白皮书”编制。2)建筑节能标准，在中央和地方层面全面支持新建建筑节能标准的制定与实施，既有建筑节能改造等方面的政策研究和试点示范工作。包括建筑节能标准(公共建筑节能设计标准)修编支撑课题研究及炎热寒冷地区既有居住建筑节能改造实施体系研究等。支持河北省开展关于建筑节能地方政策的研究和相关能力建设等。3)绿色建筑，支持财政部、住房和城乡建设部联合发布《关于加快推进我国绿色建筑发展的实施意见》，并针对此文件的要求，支持住房和城乡建设部并武汉、秦皇岛等地开展强制性推行绿色建筑制度的实施试点工作；支持国家《绿色建筑评价标准》(2006版)的修编；支持大规模推广可再生能源建筑应用路线图的相关研究。 工业节能项目：1)工业节能政策和标准的制定和完善，支持“百项能效标准推进工程”；中国“十一五”节能评估报告；中国工业节能进展报告；中国能效改进年度进展报告；支持编制《重点用能单位节能管理办法》和《国家重点节能技术推广目录评审管理办法》，以及协调推进“节能法(或能效条例)”草案的编制；支持工业节能装备认定技术与示范工作的研究和独立焦化企业炉内“气高综合利用”的研究等。2)重点耗能工业企业最佳实践的示范和推广，支持万家企业节能降耗行动的培训能力建设，配套政策研究以及地方实施；支持石油和化工行业研究和发布能效领跑者企业名单；支持“重大节能新技术的示范和产业化工程”实施机制及方案的研究。3)节能监测和技术服务的能力建设；支持中国工业节能联盟的能力建设及节能人才培养中心的建立；支持构建地方节能中心项目合作机制，促进地方节能中心交流与合作；支持建立节能量测量与审核技术协作机制的搭建及机构和人员的能力建设。 电力项目：1)电力需求侧管理，为配合《电力需求侧管理办法》实施及“电力需求侧管理城市综合试点”工作，支持国家政策的制定及实施能力建设；支持部分省市的地方试点工作及能效电厂建设；支持电力公司开展电力需求侧管理工作；组织业内研讨、培训等。2012年重点支持了电力需求侧管理培训方案设计及实施研究、城市综合试点方案研究和首批试点城市地方实施方案设计，以及电网公司实施电力需求侧管理目标责任书考核方案研究等工作。2)清洁能源和天然气系统，支持与电力系统优化运行相关的技术经济与政策研究和实施能力建设，支持电力行业开展节能减排及应对气候变化的战略与行动计划研究；支持分布式电源及天然气的开发利用；支持促进清洁能源发展和节能的电价政策研究。3)清洁煤技术和碳捕集与封存，支持煤炭清洁高效利用、清洁煤技术和碳捕集与封存发展的政策研究、制定及实施能力建设。 可再生能源项目：1)完善国家可再生能源政策法规体系，支持《可再生能源电力配额管理办法》的实施细则及相关问题研究；支持海上风电发展趋势及政策研究；支持分布式发电发展模式及管理机制研究；支持完善光伏上网电价政策研究；支持新能源产业国家创新机制和政策研究；支持中国2050年高科技可再生能源发展情景途径研究等。2)地方可再生能源发展规划和实施方案制定，支持江苏省开展光伏发电促进政策与绿色电力市场机制研究；支持基于吐鲁番微电网示范项目的光伏发电分布式接入和用电安全策略研究；为地方政府建设绿色能源示范县进行规划及实施能力建设等。3)支持可再生能源发电并网研究；支持构建我国风电预测预报体系的研究；支持电力系统优化调度模型和方法以及可再生能源电力优先调度的实施办法研究；支持东北区域风电并网的技术和系统运行方案研究；支持全国弃风状况专项调查和提高可再生能源并网监测能力的研究。 交通项目：1)提高机动车燃油经济性，支持我国重型车燃料消耗量基准测定，为其燃料消耗量限值标准制定提供技术支持；支持乘用车第三阶段燃料消耗量标准的管理体系研究；支持乘用车第四阶段燃料消耗量限值研究和标识标准修订的研究工作。2)降低机动车尾气排放，支持开展船舶排放清单研究；支持在用车尾气性能调查研究和油品质量调查研究。3)推广“新能源车”，支持中国电动汽车工程学会对中国新能源汽车示范运行效果进行评估；支持上海嘉定区新能源汽车推广规划研究。4)推动交通系统节能；支持设计、启动全国绿色货运项目；支持建立挂挂运输评估机制与体系的研究。 可持续城市项目：1)开展地方示范项目，展示可持续城市规划和建设理念及效益，推动城市的低碳可持续发展，重点支持了昆明呈贡新城及重庆悦来生态城的可持续城市规划工作，目前两座城市均获得了5000万元的国家绿色生态示范区示范补贴。继续支持住房和城乡建设部在全国范围内开展国家城市步行和自行车交通系统示范项目。2)推动有利于可持续城市规划和发展的国家标准、法规和激励政策的出台；支持国家住房和城乡建设部城乡规划标准技术委员会开展城乡规划标准的调研和编制工作。支持交通运输部开展城市公共交通评价指标体系、公交优先发展机制、公交财政补贴政策等方面的研究。3)培养能够正确实施中国可持续城市规划和建设理念的技术力量和决策力量，提高公众意识；充分利用国际专家来华机会，为试点城市，包括昆明、重庆、北京、济南等地的地方官员和技术人员提供培训。与国际专家团队合作，编制多套低碳生态城市规划理论及实践方面的教材，并进行推广。 环境管理项目：1)综合环境监管，支持公众环境研究中心等机构开展环境信息公开研究；支持汉德环境观察研究所组织专家为《环境保护法》修订提供建议。2)空气质量改善，支持中国环境与可持续发展国际合作委员会开展“区域空气质量综合控制体系”专题政策研究；支持中国环境科学研究院开展火电厂“汞”污染控制研究；支持在江苏、北京、济南等地开展清洁空气试点，支持太湖流域清洁空气行动开展空气质量管理工作；支持SEE基金会建立空气质量防治基金。3)化石能源生命周期环境影响评价；支持自然资源保护委员会进行煤炭生命周期环境影响研究；支持环境规划院开展煤炭环境外部成本核算；支持环境工程评估中心开展煤化工环境监管研究。 低碳发展之路项目：1)能源与气候综合政策研究，在发改委气候司指导下，支持中国政法大学和江苏省信息中心开展省级气候变化立法研究；探讨江苏气候变化立法的创新思路。继续支持发改委能源研究所、山东省节能协会等机构开展国家和地方层面的能源消费总量控制研究。2)地方实施能力建设，在发改委气候司指导下，支持发改委宏观经济研究院开展低碳试点县工作，梳理和探讨试点案例，介绍中国探索低碳发展的努力。同时，继续向地方低碳试点相关部门和研究人员开展能力建设培训。与国家应对气候变化战略研究和国际合作中心共同发起搭建“国际绿色低碳发展研究计划”研究平台，支持交易机制设计、低碳发展规划、及国际经验交流等系列活动。3)长效机制建设，支持北京、天津、上海、广东四省国家碳交易试点开展碳排放权交易管理办法的研究。
--

四、财务审计报告

我们认为，除“三、导致保留意见的事项”，所述未能实施审计程序可能产生的影响外，能源基金会(美国)北京办事处财务报表已按照《基金会管理条例》和《民间非营利组织会计制度》的规定编制，在所有重大方面公允反映了能源基金会(美国)北京办事处2012年12月31日的财务状况以及2012年度的业务活动成果和现金流量。
审计机构：北京中立诚会计师事务所有限公司

五、登记管理机构意见：

合格

民政部

2013年5月24日