

救中华鲟,不只是救一条鱼



崔子研/文

资深公益从业者

让公益向科技延伸

今年夏天的“冰桶挑战”引起人们对罕见病的关注,但同时也凸显出,其实有太多的科技难关还没有被攻克。邓小平生前强调“科学技术是第一生产力”,逝世后其家人又将其稿费捐出,在中国青少年发展基金会设立“中国青少年科技创新奖励基金”,以实现他大力发展科技的遗愿。现阶段,我国公益事业还主要集中在扶贫济困、救灾助学等方面,但其实公益在科技方面、科技在公益方面也都是大有可为的。

科技需要公益。长期以来科学技术发展主要是政府投入和企事业单位的自主研发,而事实上不论是农林沙草海,还是疾病雾霾,有众多科技课题难题有待解决,而光靠国家和企事业单位的力量还是不够的。通过公益的力量,对科技创新、孵化、应用进行投入,既能弥补国家投入不足,又能从多角度多层次促进科技发展。就如资助种草和资助培育草种、资助一个矽肺病人和资助开发一种保护肺的药品一样,科技的价值要远远大于对个体和局部的帮助价值。对科技进行公益性支持,公益向科技延伸,是公益和科技的双重需要。

公益自身的发展同样需要依托科技。现代公益项目设计、实施、管理处处凸显科技应用的重要性,科技含量越来越高,信息化手段广泛使用。手工操作、现金运行、高额资费、信息阻碍等早已成为历史。随着公益事业的发展,筹资、资助、调研、评估等所有过程都将由于现代科技的应用效率效果大大提高。

科学技术普及也是一项长期长效的公益性工作。尤其在广大农村,种植养殖、卫生健康、生态环保等方面的科技普及还显滞后,与现代农村农业的发展不相协调。公益组织开展科技普及工作,领域宽、范围广、余地大、效益佳,应该开创性设计项目,引导资源,结合不同地区、不同领域、不同需要、不同课题,促进科技普及。

公益组织还应通过组织科技竞赛活动,扶持科技草根组织,开展科技创新培训等,促进科技创新人才的成长。社会各界也应该从更高远的视野上,支持公益组织开展科技人才培养工作。公益组织要扩大同教育部门、科技部门等的合作,承接政府订单,发动社会力量,扩大科技人才培养舞台,形成全社会关注科技人才的公益氛围。



汪永晨/文

环保 NGO 绿家园召集人

中华鲟数量锐减,是大江大河治理的危机表征。而要恢复整条河流的生态系统,不能靠分段治理,而应建立流域的概念。

今年,长江水产研究等多家研究单位确认,在葛洲坝下唯一的自然产卵场,中华鲟在去年内没有繁殖产卵。中华鲟的命运拐点,出现在葛洲坝截流的1981年。那年开始,因向上游产卵的通道被阻断,中华鲟在坝下扎堆引发过度捕捞,加上污染和误伤,从万尾锐减至57尾。

其实,中华鲟的问题只是长江所面临问题的一个缩影。水利专家刘树坤早就曾概括:长江成了“唐僧肉”;水量丰富,只想向它索取,忘了补偿;长江已经自身难保,是病态的河流了,谁来救长江?

当河流的生态系统变成了一张“破网”,物种面临灭绝危机就不会是个案。农业部官员赵依民曾表示,长江里的“四大家鱼”青鱼、草鱼、鲢鱼、鳙鱼的产卵场正在减少,鱼苗

发生量也减少了97%。

有专家说,中国水利工程中建设的大坝、水闸、水电站,对生态产生了某些影响:原来流动的河流节点化,流域的水循环短路化,水利循环绝缘化,生态系统孤立化。但在此之外,保护长江生态还需要更多层面的努力,如中国科学院水生生物研究所研究员曹文宣所言:过去很多努力的“效果都不是很大”,具体表现在国家一级重点保护动物白鱀豚已经“功能性绝灭”,另一种一级保护动物白鲟已经10年不见踪影。

现在长江面临的还不只是鱼的问题,还有些新的问题。比如挖沙,现在鄱阳湖、洞庭湖、长江到处都在挖沙,严重破坏了底栖动物的栖息地,致使河流生态系统的功能不断丧失。挖沙破坏长江生态系统,却很难制止,一个重要原因是跨地域治理缺乏足够的协调和统筹。在这方面,国外有不少经验值得借鉴。

我曾经采访过德国水利

部的高级官员。他告诉我:在上世纪70年代,由于莱茵河干流河道被高度渠化,两岸密集城市排放的生活、工业污水使河道严重污染,鱼虾几近绝迹,一度被称为“欧洲最浪漫的臭水沟”。

为了河流的健康,莱茵河成立了“保护莱茵河国际委员会”。该委员会是个非常有分量的“跨国组织”,主席要轮流做,但秘书长总是由荷兰人担任,因为荷兰是最下游的国家,最有“发言权”;委员会设有若干技术和专业协调组,如水质组、生态组、排放标准组、防洪组和可持续发展规划组等。

1995年,起草了莱茵河地区“防洪行动计划”;1998年,缔结了《莱茵河保护公约》。到2003年,排入的水已达标,莱茵河水也变得清澈;莱茵河支流中发现了洄游而来的大马哈鱼产下的幼卵。

这种思路也为国内很多专家所认同。刘树坤为中国的大江大河治理指明的一个重要建议就是:要建立流域的概念,分段治理难以恢复整条河流的生态系统。

湖泊是人类文明的镜子。水,是人类母亲的乳汁;没有了水,就没有了生命,更没有了人类文化和文明。2007年一位北京的中学学生在武汉水生所得知白鱀豚的濒危时说:今天的长江已经不适合白鱀豚生存了,那么明天呢?

关注中华鲟,已经不仅仅是关注一条鱼。

中社社会工作发展基金会(2013)年度工作报告摘要

本基金会(2013)年度工作报告已经登记管理机关审查通过,根据《基金会管理条例》第三十八条规定,现予摘要公布。

一、基本信息

基金会名称	中社社会工作发展基金会			登记证号	基证字第 1083 号
业务范围	协助政府、民间发展社会工作;立足公益,共同探索发展社会工作的途径和方法;组织开展社工主题活动,研究社工理论,宣传社工理念,推进社工实务建设,资助专业社会工作服务;奖励对社工发展做出特殊贡献的个人和单位;开展国内外合作、交流活动。				
成立时间	2011-03-29	业务主管单位	民政部		
法定代表人	徐瑞新	原始基金数额	2000 万元	基金会类型	非公募基金会
住所	北京市东城区王家胡同同金泰商之苑大厦 520			邮政编码	100020
联系电话	65516016	互联网地址	www.zsswdf.org		

二、本年度公益活动情况摘要

1. 接受捐赠、开展资助情况 人民币(元)

项目	现金	实物折合	合计
一、本年捐赠收入	25,271,503.65	0.00	25,271,503.65
(一)来自境内的捐赠	25,271,503.65	0.00	25,271,503.65
其中:来自境内自然人的捐赠	4,000,000.00	0.00	4,000,000.00

2. 公益支出完成情况

非公募基金会公益支出完成情况 人民币(元)

项目	数额或比例
上年度基金余额	40,905,926.78
本年度总支出	8,198,448.72
本年度用于公益事业的支出	7,834,967.84
工作人员工资福利支出	347,668.00
行政办公支出	224,648.67
公益事业支出占上年度基金余额的比例	19.15%
工作人员工资福利和行政办公支出占总支出的比例	6.98%

三、财务会计报告信息摘要

①资产负债表摘要

人民币(元)

资产	年初数	期末数	负债和净资产	年初数	期末数
流动资产	41,050,362.06	61,308,089.39	流动负债	168,605.19	2,159,464.60
其中:货币资金	36,513,160.06	57,254,590.47	长期负债	0.00	0.00
长期投资	0.00	0.00	受托代理负债	0.00	0.00
固定资产	24,169.91	82,103.11	负债合计	168,605.19	2,159,464.60
无形资产	0.00	0.00	限定性净资产	19,498,181.51	39,057,277.32
受托代理资产	0.00	0.00	非限定性净资产	21,407,745.27	20,173,450.58
			净资产合计	40,905,926.78	59,230,727.90
资产总计	41,074,531.97	61,390,192.50	负债和净资产总计	41,074,531.97	61,390,192.50

②业务活动表摘要

人民币(元)

项目	非限定性	限定性	合计
一、收入	2,098,874.10	24,424,375.65	26,523,249.75
其中:捐赠收入	847,128.00	24,424,375.65	25,271,503.65
政府补助收入	0.00	0.00	0.00
投资收益	0.00	0.00	0.00
二、本年费用	8,198,448.72	0.00	8,198,448.72
(一)业务活动成本	7,834,967.84	0.00	7,834,967.84
(二)管理费用	363,376.67	0.00	363,376.67
(三)筹资费用	104.21	0.00	104.21
(四)其他费用	0.00	0.00	0.00
三、限定性净资产转为非限定性净资产	4,865,279.84	-4,865,279.84	0.00
四、净资产变动额(若为净资产减少额,以“-”号填列)	-1,234,294.78	19,559,095.81	18,324,801.03

四、审计机构:北京中证天通会计师事务所

六、年检结论:合格。

五、监事:张红燕

民政部

2014年8月6日