

在 近 一 年 时 间 里,

温雅兰过着一种近乎“苦行僧”的生活,繁重的学习之外,利用课余时间查资料、恶补知识、发动同学、设计网页……所有这一切,只为了坚持一个“1×13”的梦想:让一个人渺小的力量扩散到13亿人的行为,让低碳生活成为全社会一种发自内心的生活习惯。

想要保护美丽海南

日前,在网站开通仪式上初见雅兰,情不自禁就被她脸上洋溢的自信、快乐所感染。当“气候变暖”、“低碳排放”、“低碳引擎”等一个个低碳名词从她嘴里蹦出来时,你不由得感叹年轻的世界其实也很大,很大。

雅兰随父母从河南洛阳来海南生活,只有一年时间。从她有记忆开始,家里的洗碗洗澡洗衣水,总是被父母很小心地收集在水桶、脸盆里,用来洗地板、冲马桶,从来不浪费。“每到星期天洗衣服,卫生间里总是摆满了存废水的盆盆罐罐,家里人上厕所时要像猴子一样跳来跳去。有时候,收集的污水放久了散发出一阵阵异味,妈妈还不舍得倒掉。”父母的节俭,在雅兰小小的心里发了芽。

雅兰和父母一起,在这些生活中容易被忽略的小事上“斤斤计较”,乐此不疲。雅兰家住五楼,但一家人都坚持不乘电梯;天热了开空调,一家三口就挤在一张床上睡……“节俭在我家已是一种自然的习惯,其实我身边几乎每个孩子从小都在接受勤俭节约的教育,但那时我们并没有感觉到自己的行为是在为地球减负。”

两年前,父亲调来海南工作,雅兰和母亲暂时留守洛阳。有一年,关于南海海啸的谣言四起,母亲紧张得不得了,不停地给远在海南的父亲打电话,再三嘱咐他要注意安全。“我甚至听到妈妈对爸爸说,睡觉时要在桌边放一个玻璃瓶,一听到瓶子掉地的声音就赶紧起来逃生。当时,我觉得整个世界都灰了,人类许多不理智行为让我们的地球家园变得越来越不安宁,怎样才能阻止大自然对人类

报复呢?”雅兰的心里,充满了对父亲的挂念,对生存环境的担忧。

去年4月,雅兰终于来到了盼望已久的海口读书。纯净的蓝天、洁净的海水,让从没见过大海的雅兰兴奋不已。“这么美丽的地方,我们要怎样才能保护好她?”雅兰开始朦朦胧胧地感觉到,每个人都应该为保护地球贡献一份自己的力量。

排除万难设计网站

真正触动雅兰走向低碳行动的,是哥本哈根世界气候大会。在哥本哈根世界气候大会上,发达国家和发展中国家两大阵营的针锋相对让雅兰感到非常气愤。

雅兰在日记中写道,“哥本哈根会议召开之后,世人心头仿佛笼罩了一层乌云,焦急、恐慌、束手无策,还有无能为力。面对极端天气、疾病、死亡,人们唯一能达成共识的就是低碳。但是在我们的现实生活中,依然存在着大量的高碳行为。浪费水电、浪费纸张、空调温度过低、不随手关灯,这些看似不起眼的小耗能如果乘以13亿,便变成了一笔可怕的碳排放。”

但此时,雅兰还没有找到一个合适的关注方式。她把想法说给父亲听,几天后父亲递给她一张纸,上面写满了关于“低碳”的许多名词,这些都是雅兰从未接触过的。父亲说,“你要关注低碳行动,首先得让自己充实起来,做一名真真正正的低碳专家。”

拿着父亲给的单子,雅兰开始恶补低碳知识。《低碳之路》、《外国人是怎样环保的》,一部部“大部头”啃得雅兰的头都快大了,但她依然坚持了下来。她打电话给洛阳的好朋友,请他们帮她一起在图书馆、网上查找资料,在浩如烟海的数据堆里汲取养分。渐渐地,雅兰的同学和好友形成一个共识:鼓励雅兰办一个低碳网站,通过网站的力量让更多人加入到低碳队伍。

登陆网络一看,五花八门的低碳网站不计其数,可是由学生自己创办的网站还是一片空白。雅兰兴奋不已,决定朝学生低碳网站方向去实现自己的梦想。整整一个寒假,雅兰都和爸爸介绍的朋友一起探讨网页设计、资料搜集。

这是一项艰难的工作。繁重的课业之余,雅兰要花大量时间来查找、翻译资料,学“低碳”,设计网站,有一段时间她觉得实在撑不下去了,甚至想到了放弃,“是爸爸的鼓励和训斥,硬逼着我坚持下来,他告诉我想要做成一件事就必须学会坚持,半途而废等于一无所成。”此时,好朋友史茜也从不理解到铁杆支持,每每困难时刻给予雅兰莫大的精神鼓励。

探研低碳生活方式

在域名注册上,雅兰给网站取名SLC,这既是Student low carbon(学生低碳网)的简称,也是slow carbon(减缓碳排放)的意思。“这是一个巧合,但却形象地反映出我们最深刻的希冀。我

们将致力于呼吁学生从小关注环保,提倡低碳生活,为学生成长共同营造一片干净的天空。”

“作为学生,我们应该从小了解这些知识,从我做起,做一名低碳学生。”雅兰说,如果全世界的学生都能认识到气候变暖的危害,从点滴做起,把低碳生活和低碳思维逐步形成自觉行为,影响和改变父母、家人的生活习惯和决策思维,长大走向工作岗位后把这种低碳思想运用到实际工作中,那将是多么大的推动力量!

在筹备网站的同时,雅兰也没停止对低碳生活方式的探研。今年4月,在第22届全省青少年科技创新大赛中,雅兰发明的低碳实用型家庭废水利用器获得了一等奖。她发明的利用器把家庭直接排掉的生活废水自动收集起来,不仅能冲洗厕所,还能发电。“当需要冲马桶时,摁下马桶冲水按钮,马桶中的浮漂就会触动弹簧复位开关,蓄电池对直流水泵供电,水泵工作将水池中收集的废水抽至马桶,用以冲洗马桶;冲洗后,弹簧复位开关自动复位,切断电源,水泵停止工作。而且蓄电池中的电还可以用于家庭照明使用。”

雅兰算过一笔经济账,整个装置使用方便,成本可控制在150元以内。普通马桶排水量为8升-10升,如果按三口之家每天用10次抽水马桶,则每天冲厕用水高达100升,一个月就是3吨,即使每吨2元的城市水价,一个月下来可省6元。

雅兰希望低碳成为全社会一种发自内心的生活习惯,“实际上,低碳生活并不难,难的是为低碳改变自己固有的生活习惯。”

梦想是深藏在人们内心处最强烈的渴望,也是人们走向成功的原动力。关于网站,雅兰还有许多梦想:开通英文网、法文网、日文网;在全国各省市设立联络站;组织低碳活动,让更多人自觉参与拯救地球行动……



雅兰和她的网站

绿意盎然的页面上,一只只美丽的花蝴蝶轻舞飞扬,飞落到“新闻”、“气候”、“能源”、“低碳百科”、“综合”、“碳吧”等栏目上,仿佛无语轻唤,“快来加入低碳生活吧,让我们一起影响世界。”

这是海南中学高一学生温雅兰创办的学生低碳网个人网站。今年5月29日,温雅兰学生低碳网个人网站(<http://www.slowc.com>)开通。为了这一天,她已经和朋友、同学们准备了近一年……

低碳女孩的 “1×13”梦想

文/海南日报记者 高虹
图/海南日报记者 林萌