**绿色创新专项基金2019-2020年度工作报告**

1、委托北京煜博文化传媒有限公司执行“押金制和饮料瓶安全回收”推广活动。

为促进押金制和饮料瓶安全回收工作，绿色创新专项基金计划委托北京煜博文化传媒有限公司在2019CCFA新消费会议期间进行押金制和饮料瓶安全回收的推 广活动。主要内容为：于2019CCFA（中国连锁经营协会）新消费会议期间在会议现场摆放回收机，向参会的知名连锁企业等进行饮料瓶安全回收的展示和宣传，带动知名连锁企业、大型超市主要负责人体验押金制，号召他们将饮料瓶安全回收和押金制概念贯彻到企业经营活动中去。

费用：人民币49321.4元。目前该项目已完成并结项。

2、委托三亚揽胜旅业有限公司执行“清洁星球”全球联动活动。

为减少塑料垃圾污染，来自五大洲20多个国家的环保组织联合倡议并在各地不同时区的同一时间（5月9日早上9点）共同举办全球联动的标志性活动——“CLEAN PLANE洁净星球”。中国首次受邀参加该联动活动，共同呼吁减少塑料垃圾污染，传播环保理念，推广绿色生活方式。我会绿色创新专项基金支持该联动活动，并委托三亚揽胜旅业有限公司负责在海南省三亚市组织实施各项事宜。

费用：人民币72122.4元。目前该项目已完成并结项。

3、支持中国循环经济协会主办的“绿色发展•循环无限摄影大赛”。

中国循环经济协会是民政部主管的国家一级协会，由国务院国资委管理，业务上接受国家发展改革委等部门指导。此项大赛得到自然资源保护协会等多家单位的支持。我会是其中之一。该大赛旨在展现“资源再生与资源化利用、节能低碳、绿色消费与共享经济”等环境保护方面的的工作内容，吸引广大群众关注环境保护事业，引导公众发现身边的环保行为，传播推广绿色环保理念。

费用：人民币100000元。目前该项目已完成并结项。

4、委托思域摩方（北京）文化传播有限公司执行“押金回收制度媒体推广”项目。

为推进押金回收制工作，绿色创新专项基金委托思域摩方（北京）文化传播有限公司执行“押金回收制度媒体推广”项目。主要内容为：负责撰写8篇次文案，包括新闻稿、分析稿、热点稿等稿件；负责媒体发布等。

费用：300000元。目前该项目已完成并结项。

5、委托北京煜博文化传媒有限公司执行“塑料标准包装物押金制智能回收体系建设项目可行性研究”工作。

为促进海南省一次性饮料标准包装物押金制的落地试点,促进饮料瓶的安全回收工作，我会绿色创新专项基金委托北京煜博文化传媒有限公司执行该项研究工作。主要内容为：以构建海南省的押金制建设为切入口，以智能回收机为载体，利用“互联网+回收”的新型模式和“物联网+互联网”技术，构建智能回收体系，实现饮料瓶从生产、销售、回收、清运、处理全生命周期的信息化监控、记录和数据共享，形成有数据支撑、可复制、可推广、可借鉴的经验，并提交以海南省为例的“一次性塑料标准包装物押金制智能回收体系建设项目可行性报告”。

费用：人民币400000元整。目前该项目已完成首款200000元的拨付。近期该执行公司递交了报告等资料，我们将按照相应程序进行尾款的拨付。

6、委托清华大学环境学院实施“押金回收制研究”项目。

为进一步推进押金回收制研究，绿色创新专项基金委托清华大学环境学院进行“一次性标准包装物（饮料瓶、玻璃瓶）押金回收制研究”，在所研究方面形成可量化数据并得出结论。主要内容为：从服务生态文明建设大局出发，借鉴国外押金制经验，针对中国实行押金制区域或模拟的押金制回收系统，研究押金制回收系统对比传统回收系统对社会综合成本的影响；探讨押金制对垃圾源头减量、垃圾分类、处理成本和资源产出效率的影响；探讨押金制对生产者责任延伸的政策的影响和对绿色发展、推动居民形成垃圾分类回收习惯等绿色生活方式的作用。

费用：人民币478000元。目前该项目已经完成首款334600元拨付。

7、委托清华大学实施“中国一次性标准包装物全生命周期环境影响评价”项目。

委托清华大学环境学院对“中国一次性标准包装物（饮料瓶、玻璃瓶）全生命周期环境影响评价”进行研究工作。内容包含构建包装废物的生命周期评价模型以及将生命周期评价模型应用于饮料瓶标准包装物和玻璃瓶标准包装物等内容。通过以上技术的应用，拟找到可行的一次性标准包装物环境影响评价方法，为政府机关、再生资源回收企业提供决策和技术支持。

费用：322000元。目前该项目已经报签，首款待拨付中。