安徽省通源环境节能股份有限公司调研报告

调研人员：协会秘书处

调研时间：2018年6月6号

接待人员：通源环境办公室主任丁彦、财务工作人员

一、公司简介

安徽省通源环境节能股份有限公司成立于1999年（简称通源环境），聚焦于环保产业类，以“保护生态环境，建设绿色未来”为使命愿景、以“责任铸就、境善境美”为核心理念，力争成为环保行业最具竞争力的上市企业。该公司的主要业务板块有生态屏障修复、污泥处理处置、水环境综合整治、危固废处置与土壤修复，其中污泥处置、生态屏障为核心板块位居全国前列，土壤修复板块华东首屈一指，危废医废板块安徽实力最强，水环境综合整治为新拓展业务。2015年，通源环境进行股份制改造，成立股份制公司并成功登陆新三板。

二、获得荣誉

该公司已累计获得发明专利及实用新型专利共计40余项，被认定为国家级高新技术企业、安徽省级企业技术中心，“一体化污泥高干脱水技术开发与应用”项目分别获得合肥市科学技术一等奖和安徽省科学技术研究成果奖，连续多年被评为“AAA”级信用企业、获得“守合同重信用企业”称号。此外，该公司还分别获得“2014-2015年度中国最具价值环保设备品牌”、“2016年度中国固废行业污泥领域领先企业”、“2016-2017年度污泥处理处置优秀企业”、“2016-2017年度中国最具价值环保装备品牌”、“2017年度水环境修复领域领先企业”、“安徽省环保产业优秀企业”、“安徽省十佳环保创新企业”、“安徽省两化融合示范企业”等多项荣誉，业务覆盖含北京、上海在内的近30个省份和直辖市。

1. 社会经济成就

2017年该公司主营业务收入达63298.20万元，净利润6667.4万元，利润率10.53%，实现利税1500万元左右。

四、主要业绩

污泥处理处置类项目有：安徽省阜阳市颍南污水处理厂污泥深度处理工程、贵州省凯里市污泥无害化处理BOT项目、广西省贺州市污泥无害化处理处置BOT 项目、青海省西宁市污泥无害化处理、资源化利用项目、甘肃省兰州市城市污水厂污泥集中处置工程、湖北省随州市污水处理厂污泥处理处置工程、安徽省无为污泥资源化处置中心等。

生态屏障修复案例有：安徽省合肥市龙泉山生活垃圾处理场工程、安徽省铜陵市危险物集中处置中心项目填埋场工程、湖南省张家界市煤炭湾生活垃圾填埋场工程、内蒙古阿拉善污水处理项目300万立方米晾晒池工程、黑龙江省大庆生活垃圾综合处理厂工程、广西省桂林市冲口生活垃圾卫生填埋场封场工程、新疆伊犁新天煤化工危险废物工程等。

水环境综合整治类项目有：芜湖市镜湖区袁泽桥水环境综合整治工程、北京市通州区温榆河综合治理、歙县村级污水集中处理提升工程EPC项目等。

危固废处置项目有：庐江60000吨/年废油再生工程项目、巢湖市万山医疗废物处置有限责任公司、日喀则市医疗废物处置中心、铜陵通源达废酸综合利用项目等。

土壤修复类工程因涉及机密问题，工程名称不能详细公布。该公司紧跟土壤修复技术发展前沿，根据不同的场地污染情况，为客户提供对应的修复技术服务，独有的土壤修复调理剂可以显著改良土壤酸化、板结等问题，同时拥有重金属、有机物和矿山废渣污染综合治理方案，全方位解决各类土壤问题。

 五、该公司与协会的业务联系

该公司的水环境综合整治业务板块与协会业务范围内容有一定程度上的对口，通源环境致力于水环境保护治理，是聚焦黑臭水体治理、河湖底泥内源治理、湖泊河道整治与生态修复、村镇生活污水的综合处理、人工湿地污水处理、海绵城市与水资源综合利用规划、设计、施工及运营维护系统方案解决商。

1. 对协会的意见和建议

1、2018年度活动组织较少，希望多组织交流活动

2、通过项目增加与地市级政府的互动

3、通过各专业委员会使得各会员单位有实质性联动

七、针对意见的对策

1、组织有效率、有实际意义的活动，如案例分析、设计及施工单位经验总结分享、海绵城市建设成效良好地区考察活动等。

2、通过各类海绵城市项目增加与地市级政府的互动，由协会带领各会员单位参与此类活动。

3、协会下属各专业委员会应有实质性作用，参与全省各类海绵城市项目建设中，在技术指导、投资建设、运营管理等各环节都能起到实际的作用。

2018年6月11日