

证券代码：300864

证券简称：南大环境

南京大学环境规划设计研究院集团股份有限公司

投资者关系活动记录表

编号：2022-001

投资者关系 活动类别	<input type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input checked="" type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 新闻发布会 <input type="checkbox"/> 路演活动 <input type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 其他（ <u>请文字说明其他活动内容</u> ）
形式	<input type="checkbox"/> 现场 <input checked="" type="checkbox"/> 网上 <input type="checkbox"/> 电话会议
参与单位名 称及人员姓名	线上参与公司2021年度暨2022年第一季度网上业绩说明会的投资者
时间	2022年05月18日 15:30-17:00
地点	价值在线（ https://www.ir-online.cn/ ）
上市公司接待 人员姓名	总经理 陆朝阳 财务总监 余雁翎 董事会秘书 李良 独立董事 朱建明 保荐代表人 陈晓锋
投资者关系活 动主要内容介绍	<p>公司于2022年5月18日(星期三)下午15:30-17:00，在价值在线平台举办了2021年度暨2022年第一季度业绩说明会，并就投资者在本次说明会中提出的相关问题进行了回复，主要内容如下：</p> <p>1.尊敬的各位领导，你们好！我想问一下贵公司上市募集资金的初心是什么？目前只看到募集资金用于收益低微的理财投资。谢谢领导！</p> <p>答:您好。募集资金建设项目有环境服务能力提升、环保技</p>

术研发中心、本地化服务平台建设和补充流动资金项目，总体聚焦于人才引育和技术进步。截止2021年末，本地化服务平台项目进度已达71.13%；环境服务能力提升项目中关于人力资源项目以及补流项目的进度都已达到100%。随着国家宏观经济发展进入新阶段，经研究测算南京办公用房租售比达1:440高达38年，租赁对比更为经济适用。因此，公司拟以“购转租”的方式，将环境服务能力提升原拟投资2.2亿元购买办公用房调整为租赁方式，同时将节余募集资金转入发展快速的人力资源项目中去，以进一步提高募集资金使用效率。因募项目建设存在一定的建设周期，现阶段募集资金在短期内存在部分闲置的情况。公司将合理利用闲置募集资金进行现金管理，提高募集资金使用效率。

2.对江苏环境改善有哪些主要贡献？

答:您好，公司大力实施科技创新战略，在水、大气、土壤和固废、生态环境综合治理等领域全面服务江苏，全力打造长三角环境改善和可持续发展的重要技术引擎。2021年，江苏水和大气环境质量都取得历史最好成绩，这其中包含了公司全体员工的智慧和力量。

3.陆总你好，股价如此低迷，为了保护中小投资者及公司员工持股利益是否考虑市值管理计划？

答:共享共赢才能致远，公司十分重视中小投资者的保护，依法开展相关工作；并通过持续稳定的现金分红方案，给予投资者合理的回报。

4.余总好，往年年报都有各分支业务的具体营收数据，如建设项目环评、环境技术与规划、环境工程承包及环境工程设计与监理等，请问21年的这些分支业务具体营收情况及同比增减情况如何？

答:您好，公司自首次披露年报（2020年）起，主营业务即细分为“环境调查与鉴定，环境研究、咨询与设计，环境系统集

成，环境污染第三方治理”四大类，除第1类环境调查与鉴定以外，其余类别2021年营业收入较上年均有所上升。

5.近年国家对环境的关注热度很高，碳中和碳达峰是热门话题，贵司作为环境业务的企业，有获得什么支持？政策为公司业务带来多大的增量？

答:您好，公司在碳交易、碳中和等领域组织了专门人员力量进行研究，目前承担了碳排放核查、碳达峰及碳中和方案、低碳技术研发等相关业务。2021年承担了江苏省《电力和化工行业碳排放重点单位温室气体监测及报告指南》《应对气候变化立法可行性研究》《关于实施与减污降碳成效挂钩财政政策的通知》等项目，为数十个园区提供了“双碳”行动方案、企业碳排放核查等工作。公司将持续关注相关政策动态，紧抓行业发展机会。

6.请问贵公司与其他同行业上市公司的区别或优势在哪里？

答:您好，一是公司是环境技术服务行业第一家上市公司，具有较强的业务核心竞争力。区别于大多环境工程服务类上市企业，公司已形成集环境问题的调查溯源、研究诊断和治理修复为一体的功能属性，以“研发和技术”为核心形成了较高的护城河和进入壁垒；与环境技术服务同行业对比，公司深耕行业多年，是该行业的唯一的上市企业，拥有一定的先发优势。此外，公司是南京大学唯一控股的高科技上市公司，具有得天独厚的研发创新与技术快速迭代优势。公司一方面依托南京大学顶尖科教资源，打造优质的技术转移中心，做好“技术研发到成果转化”的关键环节；一方面加大自身研发投入，深入开展污染物特性研究和环境系统规律研究，通过细致的研究、科学的调查，掌握环境问题的成因机理及其时空和内在演变规律，从而解决环境质量改善的关键问题。三是公司拥有一支朝气蓬勃的创新团队，拥有明显的人力资源优势。公司2012年改制成立以来，仅用8年即成功上市，吸引和集聚近800名一流高素质人

才，硕士及以上495人占比66.2%，总数和占比均位列行业第一，通过实施骨干员工持股和股权激励计划，持续为人才提供创新创业舞台，为环保行业持续注入新鲜的力量。

7.贵公司在2020、2021年度都进行了现金分红，请问未来是否有长期的分红计划？

答:您好，共享共赢才能致远，公司现金流良好，并十分重视投资者的合理的回报，今后将依据《公司章程》和有关法规的要求，结合经营情况制定连续、稳定的利润分配政策，务实回报股东。

8.目前公司在业务在全国范围内区域分部情况是怎么样的，江苏省外订单情况如何？

答:您好，近年来，公司积极布局省外市场，现已在上海、安徽、广东和北京等省市组建分支机构，业务覆盖长三角、珠三角和京津冀地区。同时，本地化服务平台的建设在一定程度上加强了与当地客户的联系，提高了项目信息获取和服务供给的效率，对于加强省外市场开拓的意义重大。截至2021年末，虽受到疫情影响，但是省外市场份额稳中有升，公司江苏省外区域营业收入较上年末增长6.56%，占比营收总额20.89%。公司将持续发挥自身优势行业的全国性影响力，扩大省外业务的布局及发展。

9.去年在大气环境监测方面取得了什么研发创新成果？有涉及专利么？

答:您好，公司围绕大气污染物溯源与监测、颗粒物激光雷达、臭氧激光雷达、道路积尘负荷走航等高精尖大气环境调查技术，构建了以卫星遥感、空气质量模型模拟等为核心技术的大气环境研究及空气质量综合保障体系。在大气环境监测装备、监测方法和算法等方面拥有10余项自主研发专利及核心技术。

10.公司2021年营收增长不到10%，净利润下滑，是什么原因

因？

答:您好！公司2021年业绩稳定增长，但增幅可能未能达到您的期望，主要原因涉及宏观经济、疫情防控、人力资源等多方面因素，一是2021年7月南京禄口机场新冠疫情、12月公司主要经营地南京鼓楼被划为防控区，疫情对经营产生影响；二是2021年公司累计新引进各类技术人员153人，2021年末技术员工数较上年同期增长35.3%，新增人员处于培养期，人力资源投入产出比相对较低。随着疫情等形势的缓解、深厚的人才储备和科技创新实力，影响将逐步消释。

11.在碳中和碳达峰的政策影响下，为何贵司2021年环境调查与鉴定领域的业务营收同比下降了6.32%？

答:2021年7月南京禄口机场发生新冠疫情，公司员工的出差、现场调查等业务活动受到严格限制，影响了环境调查与鉴定等项目的承接、推进、评审和交付，部分项目的评审和验收延续到一季度开展，因此2022年第一季度公司营业收入同比有较大增幅。随着环境改善需求和“碳中和、碳达峰”的政策释放，预计需求量将持续增长。目前，随着疫情防控形势持续向好，城市逐步安全平稳有序运行，目前公司各类业务活动已逐步恢复。

12.贵司客户主要是政府单位，去年服务项目的平均周期有多长？回款周期呢？

答:公司环境技术服务项目实施周期通常在1年以内；截止2021年12月31日，公司应收账款余额占同期营业收入的比例为28.49%，同比下降0.61%，在同行业中处于较好水平，且应收账款整体账龄较短、回收风险较小。

13.董秘，公司的主营市场在江苏省内，上海疫情已经影响了江浙一带，政府大量的资金已经用来防疫，政府作为公司的第一客户，请问公司目前政府的订单情况怎么样？政府还有经费用于环境治理么？

答:从“十三五”时期的“坚决打好污染防治攻坚战”，到“十四五”时期的“深入打好污染防治攻坚战”，充分体现了党中央对生态文明建设的高度重视，也意味着污染防治攻坚战触及的矛盾和问题层次更深、领域更广。2021年为“十四五”开局之年，各级政府把“环境质量只能更好、不能变坏”作为环境保护工作的红线，对环境保护工作提出了全新的高要求。与此同时，疫情防护带来的经济压力要求大家更好践行国家提出的“精准治污、科学治污”的工作方针，环保工作从“投资引领”进入了“科技引领”的新时代，给以“科技引领、人才为先”的南大环境的持续发展创造了巨大的市场空间。

14.去年Q1和Q3季度的营收对比其他2个季度，营收并不高，是什么原因引起的？

答:2021年一季度，公司营业收入较往年同期处于正常水平，较上年同期增长23.61%。2021年三季度，受7到8月南京禄口机场新冠疫情的影响，公司部分项目的评审和验收延期，因此三季度营业收入受到影响。

15.公司目前在合作的高校有哪些？与高校的合作模式是怎么样的？研发成果有哪些？

答:您好，公司是南京大学目前唯一控股的高科技上市公司，具有得天独厚的研发合作优势，正致力于打造优质的技术转移中心。一方面和南京大学环境学院、现工院、化院等多学科教师建立密切联系，一方面加强与中科院、清华大学、浙江大学、河海大学等高校和科研院所的联系，通过技术交流、委托开发、联合攻关、共同申报课题等多种合作方式，建立完善的知识产权管理体系，打通技术研发到成果转化的关键环节，在工业园区环境建模与环境风险预警技术、高分辨率高精度排放清单技术、区域流域复合污染监控与预测技术、VOCs高效去除、含毒害性离子废水处理及村镇污水高效低耗脱氮除磷技术等方面取得了丰富的研究成果。

16.“本地化服务平台建设”的募投项目最新进展情况如何？成果如何？请作简要介绍。

答:2021年末，本地化服务平台项目进度已达71.13%，截止目前，该项目实施进度接近完成，加强了与当地客户的联系，提高了项目信息获取和服务供给的效率，对于加强省内外新兴市场开拓的意义重大。公司将进一步加强本地化服务平台的建设和资金投入，提升本地化服务能力，扩大影响力。

17.尊敬的董事长，公司业务的核心技术壁垒还是很高的，请问2022年的研发技术方向主要在哪？能否简要介绍？

答:感谢对公司技术水平的肯定。2021年公司围绕土壤修复、生物多样性调查研究、VOCs处理和环境风险管控等领域开展技术研发，研发投入同比增长17%，形成多项核心成果。2022年，公司将持续加大研发投入，推进相关技术的深入研究，并扩大在环境问题调查溯源、研究诊断和治理修复等技术领域的核心竞争力。

18.国家今年主要提到了乡村振兴计划，农村生活污水生态化治理工作，是全面推进乡村振兴的重要举措，公司在此领域有何布局？

答:农村生活污水生态化治理工作，是全面推进乡村振兴的重要举措，也是推动现代化建设需要补齐的短板。根据国家和地方农村生活污水治理要求，公司为多地提供“十四五”农村生活污水治理专项规划编制服务，规划提出农村生活污水治理行政村、自然村及农户覆盖率，以及污水处理设施正常运行率等目标指标要求，为实现农村生活污水系统化、专业化治理上好了“助推器”。同时，公司还开展了农村污水综合治理、农村自来水管网安装工程、农村环境整治、农村环境质量现状调查、农村黑臭水体排查和治理等一系列环保咨询+工程服务，助力乡村振兴与可持续发展。

19.作为人才密集型公司，当前公司的股价持续下跌，盈利

	<p>能力也在下降，公司是否考虑施行股权激励计划，提高业绩？</p> <p>答:您好，南大环境坚持“以奋斗者为本”的人才发展理念，为增强企业凝聚力，提高员工的粘性和归属感，2021年11月公司根据深交所和国有企业的有关政策要求制定发布了《2021年限制性股票激励计划（草案）》、报送上级主管部门审批，并及时披露进展情况。已于5月10日收到获财政部、教育部准予实施股权激励计划的批复，公司董事会正积极开展下一步工作，具体进展情况请持续关注公司有关公告。感谢您的关注！</p>
附件清单（如有）	无
日期	2022年05月18日