|  |
| --- |
|  |
| 975b30fa6a8295f9567d62f37835fa7 | * **东北大学 动力工程 硕士 2019.09-2022.06**

1* **辽宁工程技术大学 机械设计制造及自动化 学士 2015.09-2019.06**

2**主修课程：**3**硕士期间：**传热学、工程热力学、CFD技术、流体力学、稀薄气体动力学、传递原理及其应用、流体与化工案例分析**本科期间：**机械设计、机械原理、工程制图、电工学、自动控制原理、理论力学、材料力学、液压气动技术、互换性原理。**沈阳东源环境有限公司 2021.03-2021.07。** 1 **工作：高浓度氨氮、COD废水处理，环保机械设备调试** **工作职责：（1）负责将废水和处理过的废水对比，测出基本数据** **（2）负责部分固废的处理** **（3）负责环保机械设备的设计，绘图，组装及调试** **2019.10- 2020.06 水处理工艺** * 高浓度氨氮、COD废水的处理，用半硝化-厌氧氨氧化工艺处理废水

**2020.9**-至今 **超高温好氧发酵处理污泥*** 包括对污泥，畜禽粪便的无害化、资源化处理以及其中腐殖酸转化的研究

**成果**：专利一项（已投）**2020.12 -**至今 **国家“973”重点研发计划，重金属污染场地原位和异位固化/稳定化修复技术与装备** * 包括土壤稳定化均混设备总体设计与研发，后期成套设备组合调试与工程认证。

（1）东北大学校学生会科技服务中心部员，为学校师生免费做电脑 清灰，重装系统，组织校园募捐活动，为校园微信公众号运营提供素材。（2）东北大学志愿者，参加学校开学典礼和研究生复试的志愿服务。 |
|  |
| **个人技能 Personal Skills****社会实践经历 Social Practice Experience****科研经历 Scientific Research****实习经历 Internship Experience****教育背景 Educational Background****基本信息Personal Information**姓 名 / 刘世安院 校 / **东北大学**专 业 / 动力工程电 话 / 13555736409邮 箱 / 1368600720@qq.com出生年月 / 1997年7月政治面貌 / 中共党员英 语 / CET4籍 贯 / 天津市学校地址 / 辽宁省沈阳市和平区文化路 **绘图软件：**Auto CAD、solid worksCaxa，Origin**办公软件：**PPT、Excel、Word；东北大学二等奖学金国家岗位资格认定CAD资格证书 辽宁工程技术大学三等奖学金两次  做事细致认真，为人勤勉踏实，极具耐心，不骄不躁，善于沟通，抗压能力强。能处理繁复冗杂的事务，会对工作保持长久的热情。羽毛球、跑步、游泳、健身。**爱好 Hobby****个人评价 Self-evaluation****荣誉奖励Honor Awards****H****on****or Awards** |