



## 个人信息 PERSONAL

姓名：曹东城

性别：男

年龄：24

毕业学校：扬州大学

学历：硕士

政治面貌：中共预备党员

专业：动力工程

期望薪资：10-14K

## 联系方式 CONTACT

手机：17684707334

邮箱：2486365459@qq.com

地址：江苏省扬州市扬州大学  
扬子津校区

## 技能证书 SKILLS INFO

- 大学英语四级 CET-4
- 计算机二级证书
- 熟练掌握 office 相关办公软件
- 熟练掌握 CAD, Solidworks 等绘图软件
- 具有较强的实践能力

## 兴趣爱好 INTEREST

听音乐、打篮球、羽毛球、看动漫、  
跑步、阅读、旅行等

## 教育背景

2017.09 — 2021.06 扬州大学 能源与动力工程 本科 成绩：9/33

主修课程：传热学、工程热力学、汽轮机原理、热质交换原理、热力发电厂等

2021.09 — 2024.06 扬州大学 动力工程 硕士 综测：1/88

主修课程：传热学理论及工程应用、工程热力学理论及其应用、建筑节能与可再生能源利用、碳减排与低碳管理等

## 实践经历

多次参加志愿服务活动，获得过第19届江苏省省运会优秀志愿者；

参加各类学科竞赛（大学生节能减排竞赛、科研创新实践大赛等）；

参加各类学术会议并汇报（暖通空调学术年会、第四届国际氢能研讨会）；

参加各类科技创新项目（校重点科创、江苏省研究生实践创新计划项目）；

## 荣誉奖励

2017 — 2021：

- 本科阶段连续两年获得校长二等奖学金；
- 获全国大学生节能减排竞赛国家级一等奖和二等奖；
- “创青春”大学生创业大赛校级银奖；
- 获得过大学生暑期“三下乡”社会实践活动校级优秀团队；
- 获得过扬州大学校级优秀团员、院级三好学生、院级优秀毕业生等；
- 获得过扬州大学本科优秀毕业论文团队

2021 — 至今：

- 2021年江苏省研究生节能低碳科研创新实践大赛优秀奖（排1）；
- 第十五届全国大学生节能减排社会实践与科技竞赛二等奖（排1）；
- 第二届江苏省大学生节能减排社会实践与科技竞赛三等奖（排1）；
- 第一届扬州大学大学生节能减排社会实践与科技竞赛特等奖（排1）；
- 获得扬州大学研究生学业一等奖学金；
- 扬州大学校级优秀团员；校级三好学生；

## 学术成果

- 发表SCI一区论文两篇（2作，3作）、三区论文一篇（1作）；
- 申请实用新型专利一项（3作）、发明专利一项（3作）
- 受理软件著作权两项（1作）；

## 项目经历

- 参加过校级重点立项的大学生科技创新项目（液滴撞击旋转壁面的可视化实验研究）；
- 主持一项江苏省研究生实践创新计划项目（肋片式储热器中固液相变传热特性研究），资助经费1.5w元；

## 自我评价

本人性格开朗、思维活跃，做事认真负责，条理性强，具有很强的团队精神。本人具备较强的自主学习的能力，有上进心，工作中能独立自主。本人诚实善良、开朗自信，兴趣广泛，有良好的自我约束能力，热爱生活。希望您给我这个机会，我有充足的信心在短时间内胜任此工作，谢谢。