



陈冠衡

求职意向：人工智能算法工程师

电话：135 6195 0217 经验：应届毕业生 邮箱：925342921@qq.com 地址：上海、深圳

教育经历

Education

河北经贸大学 - 人工智能专业

2023 年 9 月 - 2027 年 6 月

工作经历

Experience

石家庄以岭药业股份有限公司

2025 年 1 月 - 2025 年 4 月

- 参与国家课题，并于信息部远程实习（课题与实习内容暂需保密，保密时限三年）。

日照市岚山区黄墩中心卫生院信息科 - 设备运营

2024 年 6 月 - 2024 年 7 月

- 于日照市岚山区黄墩中心卫生院信息科实习，主要参与了材料整理与设备运维工作；

项目经历

Project

- 2024 年 12 月，河北省“冀青”省级课题立项一项，项目编号“943”，课题名称“青年返乡——乡村振兴下的青年就业”任课题负责人，课题已于 2025 年 3 月结项；
- 2024 年 4 月，河北经贸大学本科生科研项目，校级科研立项一项，任项目负责人，课题名称“智慧农业支持系统：基于云计算与区块链的物联网集成解决方案”。课题论文“PFC-MoE：面向智慧农业的前额叶皮层启发式混合专家大模型路由机制”探索了前额叶机理在 MoE 架构的大模型路由设计中的启示作用，本人为论文一作，课题于 2025 年 4 月结项，课题论文在投现未发表；
- 2024 年 5 月，“蓝桥杯全国软件和信息技术专业人才大赛”省一等奖/国优秀奖，使用 Python 语言参赛，本人主要编程语言也是 Python，此外也使用过 C/C++、Java、HTML (css、js、html) 等语言；
- 2024 年 10 月，“全国大学生数学建模竞赛”省一等奖，任负责人。国赛参赛论文“生产过程中抽样模型与动态决策问题的研究”；
- 2024 年，“河北省三下乡调研”先进个人；

基本信息

姓名	陈冠衡	性别	男	年龄	20
政治面貌		团员	学校	河北经贸大学	
院系	管理科学与信息工程学院				
专业	人工智能				
年级	本科三年级				
籍贯	山东省日照市				
联系电话	13561950217				
电子邮件	925342921@qq. com				
主要获奖、荣誉及实习经历：					
<p>2024 年，获取工业互联网开发初级工程师认证；</p> <p>有过人工智能、web 应用开发实习经历，其中本科期间两段实习经历：2024 年 6 月-7 月，</p> <p>河北经贸大学 313 实验室成员、现任学生负责人。实验室学习的经历中参与了河北经贸大学教务处公众号大模型接入工作，并学习了 Linux（ubuntu、centos）的基础知识；</p> <p>曾任河北经贸大学管理科学与信息工程学院辩论队队长，负责过多次活动的策划与统筹安排。曾任学生会青志部干事、安志协外联部干事、安志协新生代表；</p> <p>2025 年 7 月获中共委员会三下乡“先进个人”荣誉称号；</p> <p>2025 年 8-9 月，开发河北经贸大学教学展示网站，任开发组组长；</p> <p>2025 年 10 月，获 iCAN 计算机视觉大赛河北省三等奖；</p> <p>大一学年综测专业第二名，获一等奖学金，大二学年综测专业第一，获一等奖学金。入学军训期间曾获军训标兵称号，入学至今获大小奖项荣誉 40 余项，不再此处一一列举。</p>					

个人总结

About me

我性格开朗，善于团队合作，在许多项目与实习经历中都展现了这一点。作为一名人工智能专业的学生，性格上我兼具理性与创造力，善于逻辑分析同时不缺乏对新事物的好奇心。我的职业愿景是成为一名在人工智能领域的专家，致力于推动技术革新，解决实际问题，提升人们的生活质量。如果用一个词来概括我，我想那应该是“热爱”。

因为“热爱”生活，我常常参加各种活动、比赛、志愿。作为一名光荣的共青团员，我有丰富的志愿活动经历，生活中热心帮助老师、同学，中学时期曾担任过学习委员、课代表、班长等职务。进入大学后，积极向党靠近，认真学习，努力工作。在承担责任与取得好成绩的路上遇到了许多志同道合的朋友、师长，恩泽相逢，收获良多。我相信，每一个认真生活的日子都会凝结成珍贵的书页，填充生命的厚重。

因为“热爱”知识，我在课余之外一直保持读书与学习专业知识，知识涉猎广泛。得益与此，我有了广阔的知识面，丰富的技能，开朗的性格，面对各种未知的领域、未曾的尝试的事物都愿意勇于尝试。遨游在书的海洋，穿越知识的境界，悠悠人生的况味，汲取生命的点滴。除了算法、科研、专业课，我也精通辩论、播音、主持，善于围棋、象棋。执子落子，翩若惊鸿，也应婉若游龙，求知之路不必设限，未来也应有更宽广的远方。我愿一再努力，与诸君重逢在高处，与世间一切美好相逢。

也因为“热爱”，我德智体美劳全面发展，在大一学年获得了一等奖学金，大一大二期间收获这么许多荣誉、奖项。蒙承老师喜爱与信任，大一就推荐我进入了实验室，也给我介绍实习的机会，指导我参加竞赛、科研。

管理实验室和辩论队的经历是我诸多管理经验中最重要的两段经历，

人工智能是我的专业，我热爱我的专业，而所有的专业发展都需要热爱。历史上，正是一群会做梦的人，怀揣着满心的热忱，用热爱铸就了科学与技术繁荣的二十一世纪。这是我个人陈述的结尾，我想说，我想做那个人工智能领域“做梦的人”。

一、 求职意向与留言

附录一：获奖佐证材料



图 1 本科期间部分证书集锦

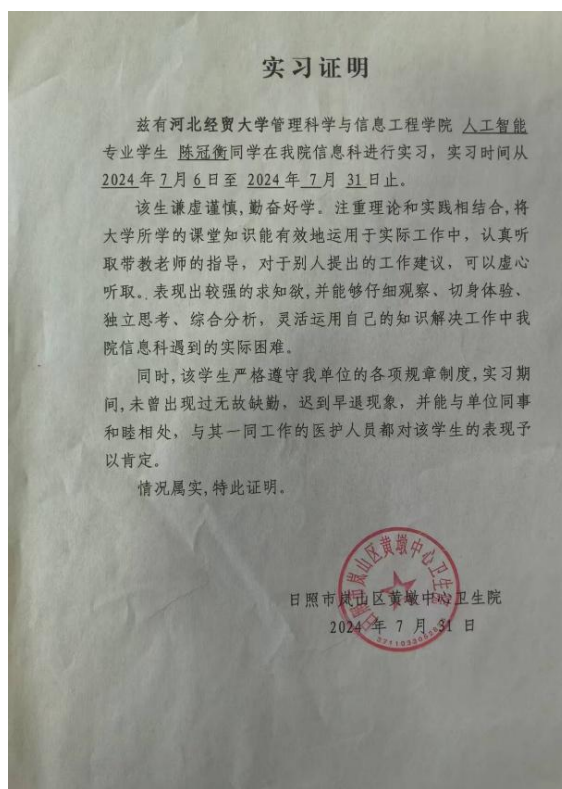


图 2 公立医院信息科实习证明

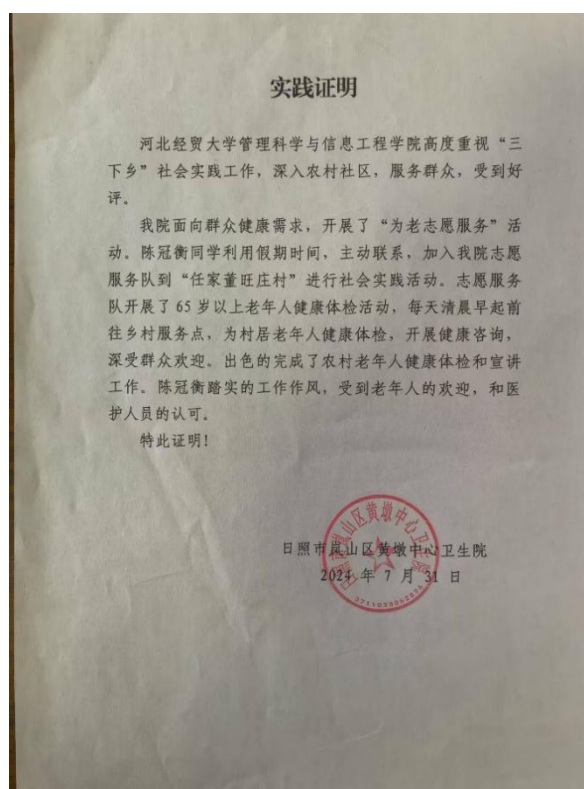


图 3 三下乡实践证明



图 4 全国大学生数学建模竞赛省一

书

图 5 大一学年一等奖学金证



图 6 2024 年“蓝桥杯”省一等奖



图 7 亚洲“纵横杯”殿军

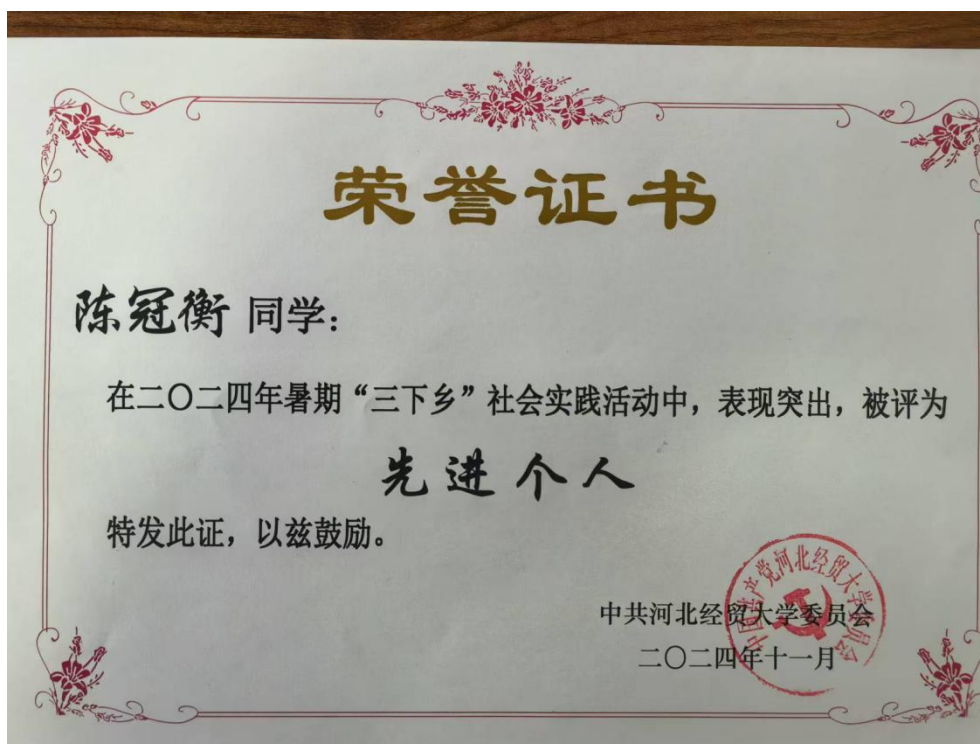


图 8 河北省三下乡“先进个人”

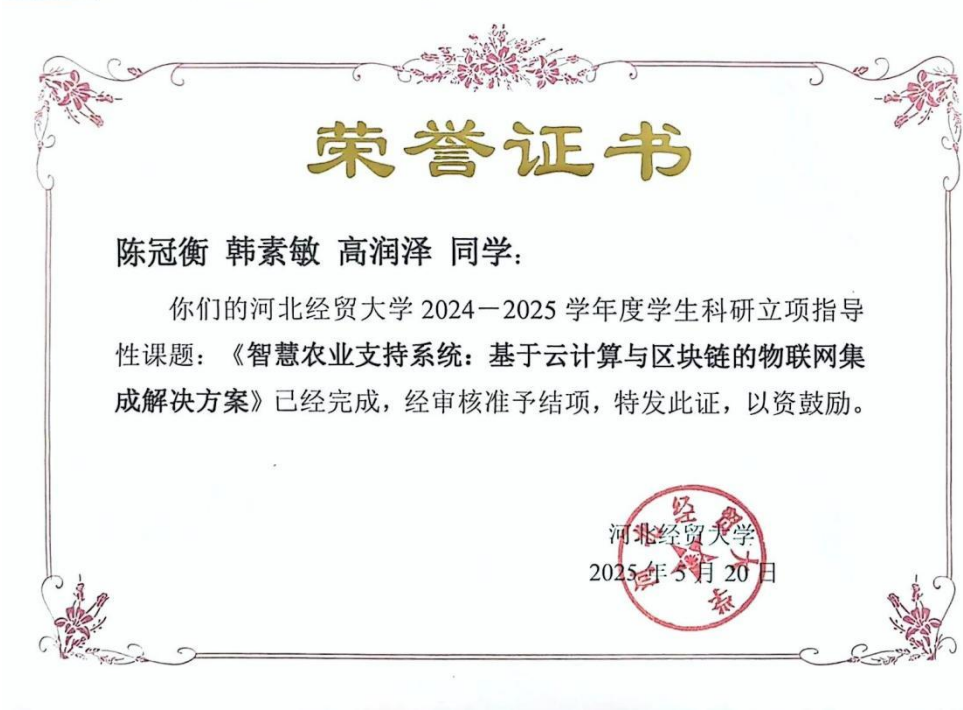


图 9 本科生科研项目结项证书

实习鉴定表

学生姓名	陈冠衡	性别	男	学历	本科（在读）
所属系部	管信学院人工智能系	从事专业	人工智能		
实习单位	石家庄以岭药业股份有限公司	起止时间	2025 年 1 月 15 日 至 2025 年 5 月 7 日		
个人实习小结	<p>经过数月的实习,我发现了许多自己实践上的问题,也认识到了课程和竞赛与实际课题、项目之间的差距。在实习过程中,我学习了许多新知识,也包括项目的管理经验,与同事、老师同学协作的模式、流程等。</p> <p>实习中涉及人工智能、云计算开发、聚类分析、数据处理等技术,与我的专业高度相关,在实践中我积极学习,认真补足短板,收获良多。在此后的学习工作生活中,我将汲取此次的经验,加强自己的动手能力,更多的关注科学、技术前沿,关注主流的技术落地方案,真正做到理论结合实践,让自己能够学有所用、学有所思、学有所成。</p> <p>最后感谢老师和以岭提供的宝贵机会,使我能够有幸参与其中,也感谢领导、老师和共事的同事同学们对我的照顾!</p> <p>签字: 陈冠衡 2025 年 08 月 29 日</p>				
实习单位评价	<p>该学生实习期间工作认真,虚心向富有经验的前辈请教,善于思考,与其一同工作的员工都对该学生的表现予以肯定。</p> <p>签字: 邵 2025 年 08 月 29 日</p>				
指导老师评价	<p>学生表现优秀,善于思考,勤于动手,富有主观能动性,珍惜机会,勇于实践。</p> <p>签字: 朱晓莲 2025 年 08 月 29 日</p>				
系部意见	<p>签字: 朱晓莲 2025 年 08 月 29 日</p>				
备注	实习形式及名称: 远程实习, 课题(项目)形式进行。				

实习证明

兹有_河北经贸大学_大学_人工智能_系_人工智能_专业
陈冠衡_同学于_2025 年 1 月 15_日至_2025 年 5 月 7_日在_石
家庄以岭药业股份有限公司_实习。

陈冠衡同学参与以岭、河北经贸大学合作的课题研究与公司
(以岭药业)项目,实习期间严守保密协议。该学生实习期间工作
认真,在工作中遇到不懂的地方,能够虚心向富有经验的前辈请
教,善于思考,能够举一反三。对于别人提出的工作建议,可以虚
心听取。能够将在学校所学的知识灵活应用到具体的工作中去,保
质保量完成工作任务。同时,该学生严格遵守我单位的各项规章制
度,实习时间,服从实习安排,完成实习任务,尊敬实习单位人
员,并能与公司同事和睦相处,与其一同工作的员工都对该学生的
表现予以肯定。

特此证明。

二〇二五年_08_月_29_日

附:单位性质: 政府机关()、国有企业()、私营企业()、民营企业()、
三资企业()、其他()、请在对应处括号内打“√”

单位名称: 石家庄以岭药业股份有限公司

单位地址: 河北省石家庄市天山大街 238 号

单位电话: 0311-85901261 (固定电话)

单位联系人: 侯斌

单位联系人职务: 研究院中药分院生信部副主任

图 10 以岭药业国家课题与实习证明

附录二：学信网信息

高校学生跟踪调查问卷

学信网 学信网 学信网

生涯/决策

学职测评

趣味/娱乐

能力/素养

兴趣/性格

态度/评价

学信网 学信网 学信网

学信网 学信网 学信网

您一共有 1 个学籍 还有学籍没有显示出来? 尝试绑定学籍 | 学籍查询范围

本科 河北经贸大学 人工智能

查看该学籍的在线验证报告

录取照片

没有照片? 请联系 就读院校学籍管理部门 协助处理!

学籍照片

姓名: 陈冠衡

性别: 男

出生日期: 2004年12月13日

民族: 汉族

证件号码: 371102200412137118

学校名称: 河北经贸大学

层次: 本科

专业: 人工智能

学制: 4 年

学历类别: 普通高等教育

学习形式: 普通全日制

分院: 管理科学与信息工程学院

系所:

班级: 人工智能23_1

学号: 202322451002

入学日期: 2023年09月01日

学籍状态: 在籍 (注册学籍)

预计毕业日期: 2027年07月01日

专业推荐

累计投票 5779

您尚未推荐专业

我要推荐

专业满意度

累计投票 8

综合 0.0 办学条件 4.0

就业 4.0 教学质量 5.0

我要评价

院校满意度

累计投票 10419

综合 4.3 环境 4.6 生活 4.2

我要评价

毕业论文查重

去查重

学科/专业变化查询

附录三：作品集

灵境骑行

登录 注册 建议 帮助

VR灵境

精选骑行路线

湖滨休闲道

沿湖岸骑行的平缓路线，景色宜人，适合家庭和初学者的轻松骑行体验...

距离

12 公里

时间

1-2 小时

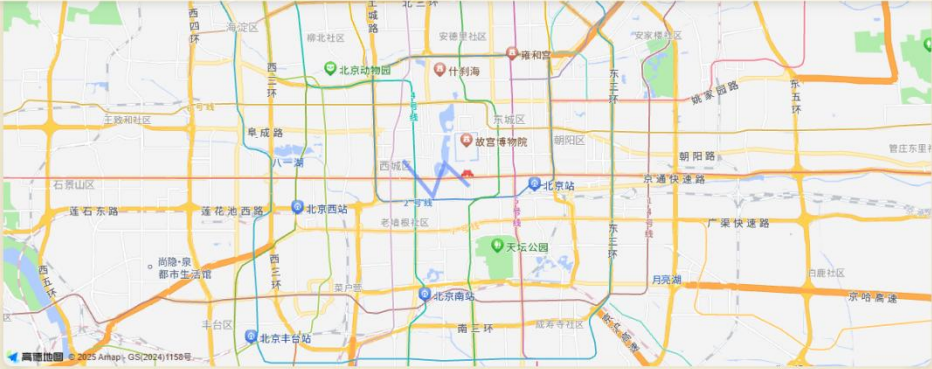
海拔

50m

查看详情

灵境骑行

登录注册建议帮助VR灵境



🗺️ 路线规划

▶️ 起点

输入或点击地图选择起点

📍 终点


输入或点击地图选择终点

🚴 规划路线

初级

灵境骑行

登录注册建议帮助VR灵境



日落湖景 - 路线11公里处

★ 路线评价


★★★★☆

基于126位骑行者的评价

写评价

🔗 分享路线


与好友分享这条美丽路线




关于我们

自在骑行致力于为骑行爱好者提供高质量的骑行路线推荐和资讯，让每一次骑行都成为难忘的体验。


热门路线



乡村田园路



森林山地线



海崖风景道

智能私域问答系统

打造属于您的专属知识库，提升效率与智能化水平。

个人免费使用

私有化一体机

视频介绍

在线试用