

工程硕士专业学位论文

方法研究

Research on

作 者：一 一

导 师：一一一教授

中国矿业大学

二〇二五年四月

**学位论文使用授权声明**

本人完全了解中国矿业大学有关保留、使用学位论文的规定，同意本人所撰写的学位论文的使用授权按照学校的管理规定处理：

作为申请学位的条件之一，学位论文著作权拥有者须授权所在学校拥有学位论文的部分使用权，即：①学校档案馆和图书馆有权保留学位论文的纸质版和电子版，可以使用影印、缩印或扫描等复制手段保存和汇编学位论文；②为教学和科研目的，学校档案馆和图书馆可以将公开的学位论文作为资料在档案馆、图书馆等场所或在校园网上供校内师生阅读、浏览。另外，根据有关法规，同意中国国家图书馆保存研究生学位论文。

（保密的学位论文在解密后适用本授权书）。

作者签名： 导师签名：

年 月 日 年 月 日

|  |
| --- |
| 中图分类号 TD655 学校代码 10290  UDC 621.39 密 级 公开  中国矿业大学  工程硕士专业学位论文  方法研究  Research on  作 者 一 一 导 师 一一一  申请学位 工程硕士专业学位 培养单位 信息与控制工程学院  学科专业 电子与通信工程 研究方向 计算机视觉  答辩委员会主席 xxx 评 阅 人 盲评  二○二五年四月 |

**致谢**

转眼间，三年研究生生活接近尾声

再次感谢导师！

加油！