

董永峰，男，（1977.5-），河北定州人，博士，教授，硕士生导师，现就职于河北工业大学信息安全与技术服务中心。主持省部级科研项目 2 项，发表期刊论文 50 余篇。

研究方向：人工智能，知识工程

联系电话：022-60200088

邮箱：dongyf@hebut.edu.cn



专业履历：

1996.9—2000.7 河北工业大学 计算机科学与技术，获学士学位

2000.9—2003.3 河北工业大学 计算机应用技术，获硕士学位

2004.9—2008.6 河北工业大学 电工理论与技术，获博士学位

代表性教学成果：

[1]基于逻辑规则与强化学习的知识图谱推理技术研究，河北省高等学校科学研究项目重点项目，2022-01 至 2024-12

[2]智慧校园背景下的地方高校治理能力提升的探索，中国高等教育学 2022 年度高等教育科学研究规划课题，2022 年

代表性论文成果：

[1]SA-CGAN: An oversampling method based on single attribute guided conditional GAN for multi-class imbalanced learning.Neurocomputing.2022, 472, 326-327

[2] Attention-based hierarchical denoised deep clustering network.World Wide Web- Internet and Web Information Systems.2022-3-3

[3]Deep learning methods may not outperform other machine learning methods on analyzing genomic studies.Frontiers in genetics.2022,13, 992070

代表性科研成果：

[1]矿车自动驾驶系统研究与开发，中铁十九局集团矿业投资有限公司，2021.03-2022.03

[2]京津冀工农城大宗典型固废指纹数据库建设及处置利用数据模型研究，国家重点研发计划课题子任务，2020.01-2023.12

[3]京津冀区域大气污染源定位技术和 PM2.5 浓度预测模型研究，天津市自然科学基金，2019.03-2022.03

代表性专著成果：

代表性荣誉获奖：

教育部高等学校电子信息类教指委委员；全国高等院校计算机基础教育研究会理事；中国计算机学会高级会员，中国计算机学会教育工作委员会常务委员；中国计算机学会 YCOCEF 天津 18-19 主席；中国人工智能学会会员；ACM 中国秦皇岛分会专家指导委员会委员；河北省计算机学会常务理事；河北省电子学会常务理事；天津市人工智能学会常务理事；河北省网络空间安全学会理事。河北省高新技术企业认定评审专家；河北省“三三三人才工程”第三层次；河北省教育工作先进个人；河北省普通本科院校教学名师。