

# 分层强化学习理论与方法



[分层强化学习理论与方法\\_下载链接1](#)

著者:沈晶 编

出版者:哈尔滨工程大学

出版时间:2007-12

装帧:

isbn:9787811330281

《分层强化学习理论与方法》可作为高等院校和科研机构从事计算机应用、人工智能和机器学习等相关专业和方向的教师、研究人员、研究生及高年级本科生参考使用。强化

学习通过试错与环境交互获得策略的改进，其自学习和在线学习的特点使其成为机器学习研究的一个重要分支。但是，强化学习一直被维数灾难所困扰，近年来，分层强化学习在克服维数灾难方面取得了显著进展。《分层强化学习理论与方法》系统地介绍了强化学习、分层强化学习的理论基础和学习算法以及作者在分层强化学习领域的研究成果和该领域的最新研究进展。

作者介绍:

目录:

[分层强化学习理论与方法 下载链接1](#)

标签

人工智能

评论

---

[分层强化学习理论与方法 下载链接1](#)

书评

---

[分层强化学习理论与方法 下载链接1](#)