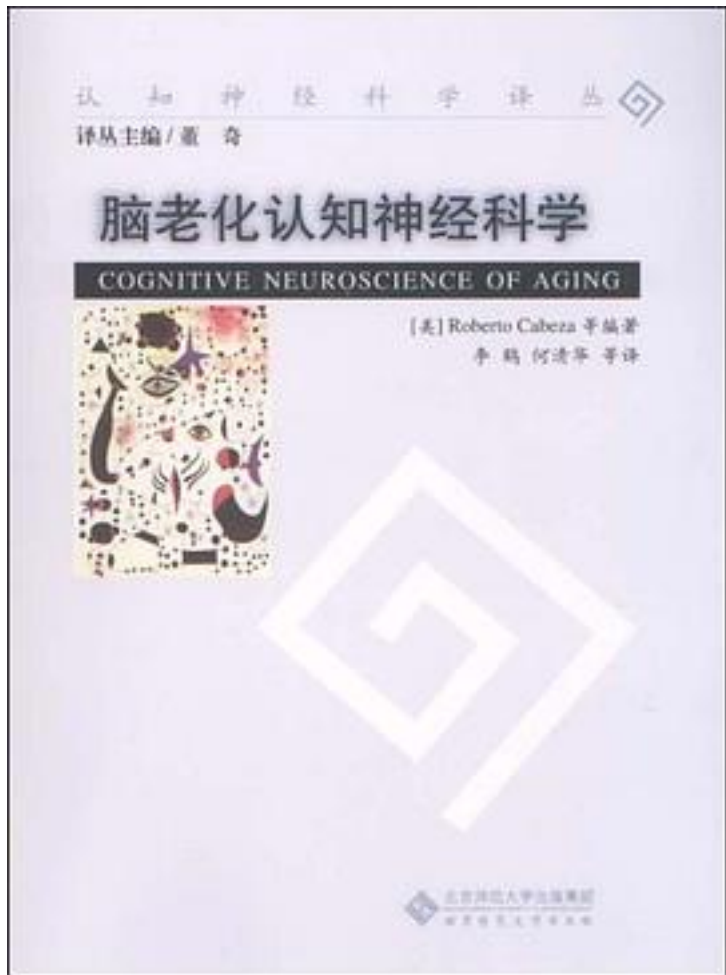


脑老化认知神经科学



[脑老化认知神经科学 下载链接1](#)

著者:[美] RobertoCabeza等

出版者:

出版时间:2009-3

装帧:

isbn:9787303095513

《脑老化认知神经科学》介绍了影像学测量技术在脑老化认知神经科学 (CNA) 领域中的应用，综述了基础认知加工领域（如知觉、注意、工作记忆、长时记忆、前瞻性记忆

等) 最新的CNA研究成果及CNA领域里的两个模型, 并系统分析了CNA研究的临床和应用问题, 从而细致深入地阐述了脑

作者介绍:

目录:

[脑老化认知神经科学 下载链接1](#)

标签

认知神经科学

神经科学

老年

心理学

psychology

Psych

脑老化

kara

评论

[脑老化认知神经科学 下载链接1](#)

书评

先来说说北京师范大学出版社出的这本《脑老化认知神经科学》，全书分为四个部分。第一部分介绍了主要的影像学方法，包括结构成像、静息态功能成像和激活成像。第二部分综述了某些认知领域的影像学发现，包括知觉和注意、工作记忆、情景记忆和前瞻性记忆。第三部分主要介绍了临...

[脑老化认知神经科学 下载链接1](#)