

张顺民 特聘研究员

研究领域：决策认知神经科学，动机与行为



个人经历

2020-至今，浙江大学，特聘研究员

2017-2019，西南大学，博士研究生

2014-2017，西南大学，硕士研究生

2009-2013，南京大学，学士

研究内容

其研究尝试借助决策认知神经科学认识并改善冲动及拖延等问题行为。一方面，其研究将综合跨期选择、风险决策、effort-based decision making 以及 goal-directed decision making 等经典决策范式，进一步揭示人们在现实情境中的决策机制。另一方面，其研究将应用决策研究的发现，尝试通过心理行为训练、决策辅助系统以及 gamification 的组织形式等方式提高人们的工作效率。总体而言，其研究以帮助人们幸福、平衡、高效地工作和生活为最终目的。

代表性论文

1. **Zhang, S., & Feng, T.** (2020). Modeling procrastination: Asymmetric decisions to act between the present and the future. *Journal of Experimental Psychology: General*, 149(2), 311–322. <https://doi.org/10.1037/xge0000643>
2. **Zhang, S., Liu, P., & Feng, T.** (2019). To do it now or later: The cognitive mechanisms and neural substrates underlying procrastination. *Wiley Interdisciplinary Reviews: Cognitive Science*, 10(4), e1492. [Psychology Today](#)
3. **Zhang, S., Becker, B., Chen, Q., & Feng, T.** (2019). Insufficient task - outcome association promotes task procrastination through a decrease of hippocampal - striatal interaction. *Human brain mapping*, 40(2), 597-607.
4. **Zhang, S., Peng, J., Qin, L., Suo, T., & Feng, T.** (2018). Prospective emotion enables episodic prospection to shift time preference. *British Journal of Psychology*, 109(3), 487-499.
5. 张顺民, 冯廷勇. (2017). 拖延的决策模型. *心理科学*(05), 1242-1247.

社会工作

担任 Brain Cognition、Plos One 及 Frontiers in Psychology 等杂志审稿人。