

申请人张三三 简历

东南大学，物理学院，博士生

(一) 教育经历（从本科开始）；

格式：开始年月-结束年月，机构名，院系，学历

例：2017/09-2021/6，东南大学，物理学系，学士

(二) 曾参与的科研项目或科技活动；

科研项目

格式：项目类别，批准号，项目名称，研究起止年月，获资助金额，项目状态（已结题或在研等），主持或参加

例如：东南大学本科生学术研究资助计划***项目，21773999，二维材料的磁性起源与调控研究，2018/01-2021/12，1万元，已结题，主持

科技活动

格式：活动名称，活动时间，参与角色，地点

例如：第十三届***国际会议，2023/6/6-2023/6/9，参会，上海

(三) 本科以来学业成绩，发表论文或专利，以及获得奖励情况。

申请人本人姓名加粗

期刊论文

示例

(1) **冯建涛**，陈海峰，李良超*， $\text{ZnTi}_{0.6}\text{Fe}_{1.4}\text{O}_4$ /膨胀石墨复合物对污染物的吸附-光催化降解活性，中国科学：化学，2015，45（10）：1075~1088

(2) **Liming Tan**[#]，Kelvin Xi Zhang[#]，Matthew Y. Pecot，Sonal Nagarkar-Jaiswal，Pei-Tseng Lee，Shin-ya Takemura，Jason M. McEwen，Aljoscha Nern，Shuwa Xu，Wael Tadros，Zhenqing Chen，Kai Zinn，Hugo J. Bellen，Marta Morey*，S. Lawrence

Zipursky*, Ig Superfamily Ligand and Receptor Pairs Expressed in Synaptic Partners in Drosophila, Cell, 2015, 163(7): 1756-1769

会议论文

示例: **Lou Y.#**, Zhang H., Wu W., Hu Z., Magic view: An optimized ultra-large scientific image viewer for SAGE tiled-display environment, 9th IEEE International Conference on e-Science, e-Science 2013, Beijing, P.R. China, 2013.10.22-10.25

专著

格式: 所有作者, 专著名称 (章节标题), 出版社, 总字数, 出版年份。

示例: 许智宏, **种康**, 植物细胞分化与器官发生, 科学出版社, 420千字, 2015

授权发明专利

格式: 发明人, 专利名称, 授权时间, 国别, 专利号

示例: **王凡**, 一种改善营养性贫血的中药组合物及其制备方法, 2014. 11. 19, 中国, ZL201210020610.9

会议特邀学术报告

格式: 报告人, 报告名称, 会议名称, 会议地址, 会议时间

(1) **郑晓静**, 风沙环境下高雷诺数壁湍流研究, 第八届全国流体力学学术会议, 中国, 兰州, 2014年9月18-21日

(2) **Jiang Zonglin**, Experiments and Development of Long-test-duration Hypervelocity Detonation-driven Shock Tunnel , 2014 AIAA Science and Technology Forum and Exposition, National Harbor, Maryland , 13 - 17 January 2014

其他成果 (请按发表或发布时的格式列出)

获得学术奖励

格式: 获奖人 (获奖人排名/获奖人数), 获奖项目名称, 奖励机构, 奖励类别, 奖励等级, 颁奖年份 (所有获奖名单附后)

示例: **李兰娟** (1/15), 重症肝病诊治的理论创新与技术突破, 国家科技部, 国家科学技术进步奖, 一等奖, 2013

(**李兰娟**, 郑树森, 陈智, 李君, 王英杰, 徐凯进, 徐骁, 陈瑜, 刁宏燕,

杜维波，王伟林，姚航平，吴健，曹红翠，潘小平)