

杨培，男，（1982.9-），河北保定人，硕士，副教授，硕士生导师，现就职于河北工业大学建筑与艺术设计学院。主持并参与省部级科研项目4项，厅局级科研项目5项。发表期刊论文20余篇。

研究方向：老龄化设计，设计思维，设计驱动创新

邮箱：yangpei@hebut.edu.cn;19553739@qq.com



专业履历：

1. 2008年一至今，河北工业大学，建筑与艺术设计学院工业设计系，教师
2. 2005年-2008年，江南大学，设计艺术学，硕士
3. 2001年-2005年，华北电力大学，工业设计，本科

代表性教学成果：

1. 基于设计思维与创新能力培养的“通识”平台教学模式探索与实践，河北省教育改革项目，第二
2. Wireless ECG Medal for Kids，2020 iF 设计新秀奖，指导教师
3. 自平衡杯架组合，2020年全国大学生工业设计大赛金奖，指导教师

代表性论文成果：

1. 杨培, 赵芳华, 杨冬梅. 后疫情时代适老性智慧出行社区巴士设计[J]. 上海纺织科技, 2021, 49(01)
2. 许晓云, 李风彦, 杨培. 基于心流理论的产品交互设计研究综述[J]. 包装工程, 2020, 41(24):14-21.
3. 杨培, 李玥颖, 杨光晨. 失独老人心理分析及自愈产品[J]. 中国老年学杂志, 2020, 40(20):4477-4479.
4. 杨培, 曹国忠, 周坤, 张家祺, 檀润华. 基于 TRIZ 理论的快递电动车创新设计[J]. 包装工程, 2019, 40(14):135-143.
5. 杨培, 丁满, 许晓云. 新工科背景下“产品设计表达”课程的教学改革探索[J]. 工业设计, 2019(04):29-30.

代表性科研成果：

1. 河北省社会科学基金项目《构建智慧城市适老性公共交通系统的设计研究》(HB16YS016)
2. 河北省社会科学发发展课题《基于社区巴士的老年人智慧出行模式设计研究》(201704130501)
3. 河北省高等学校人文社会科学研究项目《基于大数据的老年人智慧出行服务系统设计研究》(SQ171122)

代表性荣誉获奖：

1. 孕妇系列护理产品设计，第12届全国美展艺术设计类作品，入围奖
2. 孕妇护理充气带，2015年第二届河北省工业设计奖，概念组金奖
3. 管道检测系列产品设计，2017年第三届河北省工业设计奖，成果转化奖
4. Light Ball Lamp，2019年红点概念奖

学术兼职：

1. 首批泉州市工业设计专家智库专家/河北省工业设计协会会员/中国农业机械学会工业设计分会委员
2. 《玩具世界》、《丝网印刷》杂志编委