



[个人资料](#) [个人概况](#) [研究领域](#) [开授课程](#) [科研项目](#) [论文](#) [科技成果](#) [荣誉及奖励](#) [招生信息](#)

## 个人资料

直属机构：光电科学与工程学院

性别：男

毕业院校：香港中文大学

邮编：zfchen86@suda.edu.cn



951 访问

## 个人简介

陈泽锋，男，教授。2011年-2013年在香港理工大学应用物理系担任助理研究员。2013年—2017年在香港中文大学电子工程系攻读博士学位，师从许建斌教授（长江学者/海外杰青）；毕业后在该课题组担任博士后、副研究员。博士后期间获CUHK Impact postdoc fellowship 奖学金（100万港币）。之后在苏州大学担任特聘教授。主要从事二维材料与其光电器件的研究，利用二维材料的光电子特性并结合微纳光学结构，设计新型高性能光电器件。在自然科学领域的国际知名杂志上发表SCI收录论文40余篇，引用2000余次（Google Scholar），h-index 21。其中第一作者/通讯作者论文17篇，以第一作者1篇发表Nature communications，并被英国物理协会Physics World新闻报道；2篇发表在ACS Nano（均被列为高引用论文）。此外申获美国专利一项。

相关教师

## 教育经历

## 工作经历

## 社会职务