

# 稿件录用通知

陈显涛 同志：

您撰写的基于LSTM的多变量电力负荷短期预测拟刊登于《现代信息科技》杂志 **2022** 年 **12** 月刊，特此通知。

感谢您对《现代信息科技》杂志采编工作的支持。

本刊国内统一刊号：CN 44-1736/TN，国际标准刊号：ISSN 2096-4706，邮发代号：46-250

地 址：广东省广州市白云区机场路 1718

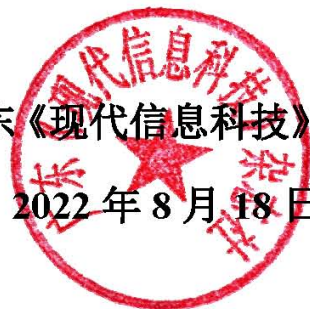
邮 编：510400

电 话：020-31233573

官 网：<http://www.xdxxkj.cn/>

广东《现代信息科技》杂志社

2022 年 8 月 18 日







华南师范大学

SOUTH CHINA NORMAL UNIVERSITY

## 大学生创新创业训练计划项目结题证书

兹有 FIRgo 五子棋——在线算法教学系统 项目为我校大学生创新创业计划 国家级  
创新训练项目，项目负责人：陈显涛，项目组成员：李可忆、霍健祖、唐坤生、陈  
泓广，项目指导老师：杨坦。该项目于 2022 年 6 月通过验收，评审结果：良，予  
以结题。

特发此证，以资鼓励。

华南师范大学教务处

2022 年 6 月 15 日



# 荣誉证书

陈显涛 同学：

在 2022 年华南师范大学本科生创新奖评比中  
荣获优秀奖。特发此证，以资鼓励。

参赛项目：在《现代信息科技》发表《基于 LSTM 的多变量电力负荷短期预测》（独立作者）

华南师范大学

二〇二三年四月二十日