

丁树良简介

丁树良，江西师范大学计算机信息工程学院教授。

主要研究兴趣是项目反应理论和认知诊断，特别是认知诊断的 Q 矩阵理论（认知诊断测验设计）、计算机化测验（CAT，CD-CAT，CD-OMST）的选题策略和施测形式。

主持国家自然科学基金项目 4 项，其中计算机化自适应测验 1 项，认知诊断的理论研究 3 项。主持博士基金项目、江西省自然科学基金项目、江西省教育厅科研项目、卫生部考试中心项目，等等。

与团队成员一起，发表了一系列关于计算机化自适应测验、Q 矩阵理论、CD-CAT 和 CD-OMST 的研究心得。参加编写“现代教育与心理测量学原理”和“认知诊断理论、方法与应用”，“现代测量理论在考试中的应用”，主持编写“项目反应理论新进展专题研究”。