

标题: [神经网络建模仿真平台\(2NDN\)](#)

子标题: 人工智能快报

作者: mfsofth

日期: 08月26日

网址: <http://www.mostai.com/modules/article/view.article.php/c1/53>

摘要: 2NDN神经网络建模仿真工具是一个可视化的神经网络建模应用开发平台，她基于可连接组件的模块化结构实现，可扩展性极强，可用于各种行业的运营管理和系统分析，尤其是生产效率改善的有效工具。

神经网络建模仿真平台(2NDN)

网址：

<http://www.5iai.com/cms/view.php?tid=631&cid=2>（可下载）

2NDN神经网络建模仿真工具是一个可视化的神经网络建模应用开发平台，她基于可连接组件的模块化结构实现，可扩展性极强，可用于各种行业的运营管理和系统分析，尤其是生产效率改善的有效工具。在企业、学校和政府机构得到广泛应用，尤其适合高校建立系统仿真实验室。

主界面：