



首页

HOME

学院概况

ABOUT US

师资队伍

TEACHERS

人才培养

EDUCATION

科学研究

SCIENTIFIC

党群工作

PARTY

理论学习

THEORY

学生天地

STUDENTS

70院庆

ANNIVERSARY

合作交流

COOPERATION

科学研究

SCIENTIFIC

▶ 通知公告

▶ 科研动态

▶ 科研平台

▶ 办事流程

▶ 规章制度

▶ 常用下载

▶ 成果转化

相关链接

LINKS

联系我们

CONTACT US

电话：86-027-87543228

邮编：430074

地址：湖北省·武汉市 珞瑜路1037号

华中科技大学电气大楼A座

科研动态

您当前的位置： 首页 &gt; 科学研究 &gt; 科研动态 &gt; 正文

科技成果转化公示〔2022〕27号——多能源联合电力系统运行模拟软件（福建省水利水电勘测设计研究院有限公司）

发表时间：2022-05-24 作者： 浏览次数： 60

根据《华中科技大学科技成果转化管理办法》规定，对“多能源电力系统运行模拟软件”成果转化相关事项公示如下：

### 一、成果名称及简介

成果包含如下2项技术秘密：

(1) 技术秘密：多能源电力系统运行模拟软件（8760版）

发明人：姜素华，吴耀武

专利权人：华中科技大学

简介：多能源电力系统运行模拟软件及其咨询服务，应能考虑多能源电力系统中水电、火电、核电、抽水蓄能、风电、光伏、储能及调峰电站等特点及联络线潮流约束，采用多能源系统及各分区子系统全年8760小时负荷曲线实现多能源电力系统运行模拟计算。

(2) 技术秘密：多能源电力系统运行模拟软件（典型日版）

发明人：吴耀武，姜素华

专利权人：华中科技大学

简介：多能源电力系统运行模拟软件及其咨询服务，应能考虑多能源电力系统中水电、火电、核电、抽水蓄能、风电、光伏、储能及调峰电站等特点及联络线潮流约束，采用多能源系统及各分区子系统全年逐月典型日24时负荷曲线实现多能源电力系统运行模拟计算。

### 二、拟交易价格

普通许可：90万元

### 三、价格形成过程

经全体发明人同意，并与福建省水利水电勘测设计研究院有限公司协商，双方同意以90万元实施普通许可，许可期限为20年。

特此公示，公示期15日，自2022年05月24日起至2022年6月8日。如有异议，请于公示期内以书面形式实名向我办反映。

联系人：谭老师 曹老师

联系电话：87558732

科学技术发展院

2022年5月24日

友情链接：院史网 | 华中科技大学 | 强电磁国家重点实验室 | 强磁场中心 | 华中科技大学图书馆 | 网络与计算中心 | 中国电力新闻网 | 电工技术学报 | 电源学报 | 教学研究 | 全国高校思政网 | IEEE电力电子学会武汉分会 | 双泽智能翻译系统 |

研究生招生就业：027-87543035/87556634

本科生招生就业：027-87542226/87542364

Copyright © 2016 华中科技大学电气与电子工程学院

电话：86-027-87543228

E-Mail:see@mail.hust.edu.cn

会议室预约

工会活动预约