



REF: ENER_UAH_01

INDUSTRIAL SECTOR	Energy and Environment
RESEARCHER	Fco. Javier Rodríguez Sánchez Emilio Bueno Peña
DEPARTMENT	Electronic
CONTACT DETAILS	+ 34 91 885 65 61 +34 91 885 65 84 +34 91 885 65 61 fjrs@depeca.uah.es
WEB SITE	Electronic engineering applied to renewable energy systems

RESEARCH RESULT

TITLE

开发驱动程序与连接电网转换器的通讯系统，用以改善电能质量和可再生能源来源

ABSTRACT

西班牙阿卡拉大学的一个研究小组开发了一个程序与电网转换器的通讯系统，用于电网接口，以改善电能质量，使其更有效地使用，也可以提供可再生能源。

迄今为止，该技术已解决如设备遥控、电网干扰程序网代运用、功率降低操作、谐波与功率因数等。

小组有此技术的工程机密，求技术合作与机密可。

关键词: 能源，能源生产，传输与转换，输电系统