



## 典型案例

- ▶ “火电厂机组运行性能在线分析、诊断与优化”应用
- ▶ 黑龙江北安电厂机组振动治理
- ▶ 辽宁铁岭电厂300MW机组振动治理
- ▶ 驻马店热电厂振动治理
- ▶ 谏壁电厂振动治理

## 联系方式

7X24小时在线支持:  
 Email:  
[jgyang@seu.edu.cn](mailto:jgyang@seu.edu.cn)  
 热线电话:  
 025-83793374

## 科研成果

### 科技成果获奖



- 1、1998，提高国产200MW汽轮机综合研究，国家科技进步三等奖，国家“八五”科技攻关奖
- 2、2001，大型汽轮发电机组江苏省科技进步一等奖
- 3、2002，哈尔滨第三发电有限公司性研究，黑龙江省科技进步一等奖
- 4、1997，ZXP-8动平衡分析仪，江苏省科技进步四等奖
- 5、1997，火电机组振动治理，江苏省科技成果转化奖
- 6、1996，火电机组振动国家工程研究中心，全国“五一”劳动奖