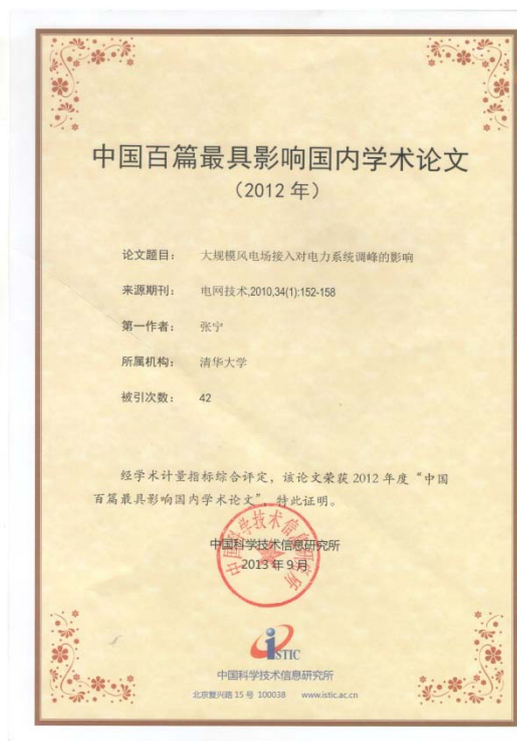


我系博士后张宁荣获“2012年度百篇最具影响的国内学术论文”

近日,我系博士后张宁在博士期间发表的论文“张宁, 周天睿, 段长刚, 唐晓军, 黄建军, 卢湛, 康重庆. 大规模风电场接入对电力系统调峰的影响. 电网技术, 2010, 34(1): 152-158”荣获“2012年度百篇最具影响的国内学术论文”。



“年度百篇最具影响的国内学术论文”由中国科学技术信息研究所(中信所)每年评选, 评选时, 在过往 5 年中国科技论文与引文数据库(CSTPCD)收录论文中, 选出发表在中国精品科技期刊上, 并且累计被引用次数进入相应发表年度和所属学科领域的前千分之一的论文作为遴选基础; 根据各个学科领域的论文数量和规模以及候选论文数量, 结合我国科技发展的重点领域和优先主题, 参考候选论文的文献类型、基金资助情况、被引用分布等方面的情况, 从中择优评选出年度百篇最具影响的国内学术论文, 我今年校共有 6 篇文章入围, 居入围机构首位。

博士后张宁是由我系培养的博士毕业生, 博士生导师是康重庆教授。张宁博士曾获 2012 年清华大学优秀博士毕业生; 2012 年清华大学优秀博士学位论文。