



岛津分析通讯

Shimadzu Analytical Newsletter

2018.No.2

重要消息:《Nature》刊登岛津与其国际合作研究团队惊人研究成果 (1)

2017质谱业绩增长超120%——ACCSI2018视频采访岛津中国公司董事长兼总经理马濂嘉昭 (3)

北京大学分析测试中心与岛津合作实验室成立 (4)

ICPMS-2030测定土壤中多种金属元素的含量 郑远伟 (5)

ICPMS-2030测定单纳米颗粒 杨永建 罗瑞平 石欲容 (10)

Design of Single-Atom Co-N₅ Catalytic Site: A Robust Electrocatalyst for CO₂ Reduction with Nearly 100% CO Selectivity and Remarkable Stability Yuan Pan Rui Lin Yinjuan Chen Shoujie Liu Wei Zhu Xing Cao Wenxing Chen Konglin Wu Weng-Chon Cheong Yu Wang Lirong Zheng Jun Luo Yan Lin Yunqi Liu Chenguang Liu Jun Li Qi Lu Xin Chen Dingsheng Wang Qing Peng Chen Chen Yadong Li (13)

【新产品动向】封二、封三、封底

征稿启事

《岛津分析通讯》是为各位尊贵的中国用户与读者提供技术交流的一个平台，希望本刊能为各位的分析工作有所帮助。我们诚挚地欢迎各位将自己使用岛津分析仪器所获得的科技成果和应用经验等整理成文以Word文件方式发送电子邮件给我公司。

1. 内容必须是使用岛津分析仪器所获得的研究成果、应用经验或仪器评价。（国内公开发表过，但内容符合要求的文稿亦可投稿）

2. 稿件格式、文中插图应符合规范。

3. 请注明作者单位的详细通讯地址、联系电话。来稿不予退还，一经登载，即付稿酬，稿酬从优。

邮件地址: spkyyl@shimadzu.com.cn

请在邮件的主题处注明“投稿”字样。