

德国水工业联合协会 会议
German Water Partnership Conference
中国环博会 IE expo China 2019

德国现代水和废水处理的节能工艺与技术
Modern German energy efficient water and wastewater processes and technologies

Date 日期: Tuesday, 16th April 2019 周二, 2019 年 4 月 16 日
Time 时间: 10:00-17:00
Room 房间: W2-M9

Opening Ceremony and Keynote Speeches 开幕式与主题演讲:

10:00	<p>Tanja Dettmann, Messe Muenchen GmbH 慕尼黑国际博览集团</p> <p>Daniel Eckmann, German Industry & Commerce Greater China 艾丹, 德中工商技术咨询服务 (太仓) 有限公司</p> <p>Hagimar von Ditfurth, German Water Partnership (GWP) 哈吉·迪特福斯, 德国水工业联合协会</p>
10:15	<p>MoST/BMBF Sino-German Water Research Cooperation 中国科技部/德国联邦教研部-中德水研究合作</p> <p>Nicole Umlauf, Head of BMBF-Project Office Shanghai 邬可丽, 德国联邦教育研究部驻上海办公室主任</p>
10:35	<p>Modern wastewater treatment systems - current Chinese challenges 现代污水处理技术 - 目前中国的挑战</p> <p>Prof. Dr.-Ing. habil. Martin Wagner, Technische Universitaet Darmstadt 马丁·瓦格纳教授. 博士, 德国达姆施塔特工业大学</p>
10:55	<p>Water reuse - a necessity for industrial/urban developments 污水回用 - 工业/城市发展的必要性</p> <p>Dr.-Ing. Sonja Bauer, Technische Universitaet Darmstadt 索尼娅 鲍尔博士, 德国达姆施塔特工业大学</p>

德国现代水和废水处理的节能工艺与技术
Modern German energy efficient water and wastewater
processes and technologies

Presentations of German companies 德国企业的演讲:

时间	演讲
11:15	<p>Water Pipeline Infrastructure No-Dig Solution 普利莫斯管道基础设施非开挖解决方案</p> <p>Robert James Swift, Primus Line GmbH 罗伯特 斯威夫特, 普利莫斯有限责任公司</p>
11:45	<p>How safe are water softeners? Danger for downstream systems and processes 水软化剂的安全性如何? 下游系统和流程存在危险</p> <p>Christina Schellbach, OFS Online Fluid Sensoric GmbH 克里斯蒂娜 谢尔巴赫, OFS 有限公司——在线流体传感器有限公司</p>
12:15	<p>Coffee Break / Networking with the presenting experts 茶歇</p>
12:45	<p>Radar level sensor for the water industry 雷达液位传感器在水/污水行业的应用</p> <p>Jürgen Skowaisa, VEGA Grieshaber KG 尤根 司考怀沙, 天津天威有限公司</p>
13:15	<p>Advanced Processing of Sludge by German Technology Sludge to Resource StR© 基于德国技术的先进污泥处理工艺 StR©</p> <p>Stefan Koepl, BHU Umwelttechnik GmbH 斯蒂芬 克普, BHU 环境技术有限公司</p>
13:45	<p>The blower energy saving application case and new developments in WWTP 污水曝气风机节能应用案例及新发展</p> <p>Tony Chien, Aerzen Machinery (Shanghai) Co., Ltd. 乾涛, 艾珍机械设备制造(上海)有限公司</p>

14:15	<p>How to build a good aeration control system 精确曝气系统成功案例体会</p> <p>Gavin Liu, BINDER CHINA 刘和仙, BINDER 中国</p>
14:45	<p>Instrument application in water treatment and environmental monitoring 水处理及环保监测中的仪表测量解决方案</p> <p>Lan Sijie, Endress+Hauser China 兰思杰, 恩德斯豪斯(中国)自动化有限公司</p>
15:15	<p>Full-automatic operation of small WWTPs using logic control system (Aqualogic) 小型污水处理厂利用逻辑控制系统达到全自动达标排放</p> <p>Dr. Jiansan Zhang, Aqseptence Group (Hangzhou) Co., Ltd. 张建三博士, 欧盛腾水处理技术(杭州)有限公司</p>
15:45	<p>How can Ultrasound disintegration help to tackle the challenges of sewage sludge handling in China? 超声波污泥消解技术如解帮助决中国污泥处理的挑战?</p> <p>Yao Chen, Weber Entec GmbH & Co. KG 陈瑶, Weber Entec 有限公司</p>
16:15	<p>Smart Dredging, Large-scale Deep Dewatering, Treatment for Harmless Disposal 河湖底泥的环保清淤、大规模深度脱水、无害化处理/处置</p> <p>Yuan Gao, NEWTEC UMWELTTECHNIK GmbH 高原, 德国新技术环保有限公司</p>
16:45	<p>Oily Wastewater Treatment with Novel Ceramic Flotation/Filtration Technology 新型陶瓷浮选过滤技术处理含油废水</p> <p>Kai Fan 樊开远, akvola Technologies GmbH</p>
17:00	<p>End of Session 论坛结束</p>

Simultaneous translation in Chinese will be provided for English presentations. 提供同声传译

Conference supported by





W5/D07



W5/D08
-E08



W2/A12
-B12



W2/A21



AERZEN W2/K61

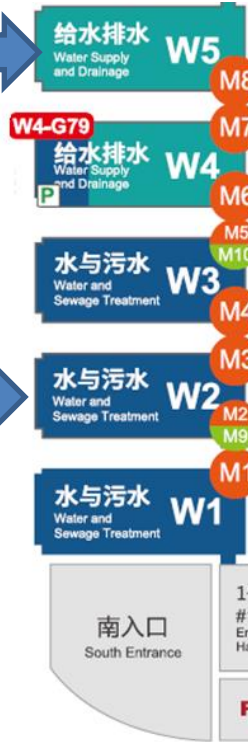


W2/C39
-D39



Member of

German Water Partnership



E3/A21



BHU Umwelttechnik

Environmental Technology – Water & Sludge



E4/D08



Endress+Hauser

E3/B01



E3/B02



E3/C07



E3/K03



E3/K09

