



2016年第五届水资源管理与工程国际会议 (ICWRME2016)

尊敬的 _____ 先生/女士，您好！

2016年第五届水资源管理与工程国际会议 (ICWRME2016) 将于2016年08月在北京召开。

会议通知

2016年第五届水资源管理与工程国际会议 (ICWRME2016)

由国际管理科学与工程协会 (IAMSET) 主办的第五届水资源管理与工程国际会议 (The5thInternationalConferenceonWaterResourcesManagementandEngineering,ICWRME2016) 拟定于2016年8月26日-28日在北京召开。大会将围绕“清洁水、空气和土壤”的主题，针对近年来我国面临水资源污染和短缺、空气和土壤污染现状，就中国资源与生态环境及发展趋势，资源环保技术，环境治理与公众健康等问题展开多学科、多角度的深入探讨和交流。

本届会议旨在为从事水资源相关研究的专家学者、工程技术人员、技术研发人员提供一个共享科研成果和前沿技术，了解学术发展趋势，拓宽研究思路，促进学术成果产业化合作的平台。大会诚邀广大科研人员和研究生参会交流并提交最新研究成果至大会审阅。

一、会议名称

第五届水资源管理与工程国际会议

The5thInternationalConferenceonWaterResourcesManagementandEngineering,ICWRME2016

二、时间、地点

会议时间：2016年8月26-28日（26日下午报到）

会议地点：北京西郊宾馆

三、会议主题

清洁水、空气和土壤

四、组织结构

主办单位：国际管理科学与工程协会 (IAMSET)

大会主席：Prof.Dr.MushrifahIdris

HeadofTasikChiniResearchCentre

SchoolofEnvironmentandNaturalResourcesNationalUniversityMalaysia(UKM)Bangi,Selangor

大会副主席：Md.PauziAbdullah

1.SchoolofChemicalSciencesandFoodTechnology,

UniversitiKebangsaanMalaysia,43600Bangi,Selangor

2.CentreofWaterResearchandAnalysis(ALIR),

FacultyofScienceandTechnology,UKM,43600bangi,Selangor

ProfessorDr.HawaZEJaafar

Department of Crop Science,
Faculty of Agriculture University Putra Malaysia (UPM), Serdang, Selangor

会议日程

会议日程表	
2016年8月26日 (签到)	
下午4:00—6:00	参会人员签到, 领取会务资料
2016年8月27日 (大会)	
上午9:00—12:00	大会邀请嘉宾报告
下午2:00—5:30	分组研讨会 (专题待定)
2016年8月28日 (会后考察)	
全天	会后参观考察

会议嘉宾

主讲嘉宾

Prof. Dr. Ahmed Jalal

Deputy Dean (Postgraduate and Research)

Kulliyah of Science International Islamic University Malaysia (IIUM) Bandar Indera Mahkota 25200 Kuantan Pahang

Prof. Dr. Aminaton Binti Marto

Department of Geotechnical and Transportation Faculty of Civil Engineering, University Technology Malaysia (UTM) Skudai, Johor

Prof. Zhou Qixing

Dean of College of Environmental Science and Engineering, Nankai University (NKU), Tianjin

Prof. Zhao Jun

Department of Atmospheric Sciences, Sun Yat-sen University (SYSU), Guangzhou

会议门票

参会类型	提前注册	一般注册	包含项目
	(7.29前)	(7.30-8.26)	
参会费	¥2200	¥2500	8月27-28日两天参会、会议材料(会议手册、笔、记事本等)、会议期间茶歇, 以及8月27日当天自助午餐

