中国土木工程学会土力学及岩土工程分会

北京清华大学新水利馆 118号 土力学及岩土工程分会秘书处

邮 编: 100084

电话: +86-10-6279-7915 传真: +86-10-6278-5593

E-mail: cismge@tsinghua.edu.cn 网 址: www.geochina-cces.cn



关于国际土力学及岩土工程学会技术委员会 已有委员确认、新委员征集函

尊敬的国际土力学及岩土工程学会会员,

您好,

国际土力学及岩土工程学会(ISSMGE)2020年4月更新了技术委员会(TC)信 息,向TC委员和学会秘书处发邮件确认是否继续担任TC委员。国际学会希望TC委 员们能够代表国家学会,推进国际交流,传播先进理念,宣传岩土工程发展。

目前还有一些 TC (附件 1) 没有我国专家担任委员,请各位国际会员采用自荐 或者推荐的方式,申请担任这些 TC 的委员,通过微信方式将被推荐专家的中英文简 历返回给学会秘书汪方(附件2为简历模板)。所有推荐信息提请常务理事会审议。

根据学会常务理事会议定, TC 委员推荐原则如下:1) 国家学会推荐 2 名 Nominated member 和多名 corresponding member; 2)每个单位担任该 TC 委 员原则上不超过一位, 3)没有担任 TC 委员的专家仍可以积极参与 TC 各项活动。

此致

敬礼

中国土木工程学会土力学与岩土工程分会

2020年5月7日

表 1 国际土力学及岩土工程学会技术委员会委员信息

技术委员会名称	我国担任委员的专家		
TC 101:Laboratory stress strain strength testing	姚仰平	黄茂松	
TC 102: Ground property characterization	蔡国军		
TC 103: Numerical methods in geomechanics	黄茂松		
ΓC 104: Physical modelling in geotechnics	蔡正银	候瑜京	马险峰
	徐明	朱斌	
TC 105: Geo-mechanics from micro to macro	蒋明镜	杨仲轩	程晓辉
TC 106: Unsaturated soils	詹良通	韦昌富	
TC 107: Tropical Residual Soils		A 160	
TC 201: Dykes and levees			
TC 202: Transportation geotechnics	刘华北	边学成	钱建固
	肖源杰		
TC 203: Earthquake geotechnical engineering	张建民	王兰民	
TC 204: Underground construction in soft ground	王卫东	郑 刚	张冬梅
TC 205: Limit state design	黄宏伟	于玉贞	
TC 206: Interactive geotechical design	41.5	-	
TC 207: Soil-structure interaction	刘芳	刘华北	
TC 208: Slope stability in engineering practice	王兰民	徐文杰	
TC 209: Offshore geotechnics	高福平	王立忠	杨仲轩
	张建红		17/5
TC 210: Embankment dams	陈祖煜	王睿	黄杜若
TC 211: Ground improvement	施建勇		
TC 212: Deep foundations	王卫东	黄茂松	杨仲轩
TC 213: Geotechnics of soil erosion	高福平		240
TC 214: Foundation for difficult soft soil	洪义		
TC 215: Environmental geotechnics	陈云敏	胡黎明	杜延军
	冯世进	陈宏信	
TC 216: Frost geotechnics	滕继东	张超	

TC 217: Land reclamation	蔡袁强	刘汉龙	沈杨
TC 218: Reinforced fill structures	王志军		
TC 219: System performance	程雪松	张冬梅	仉文岗
TC 220: Field monitoring in geomechanics	王玉杰	裴华富	沈省三
TC 221: Tailings and mine wastes	冯世进	邓永锋	李江山
TC 301: Preservation of historic sites			
TC 302: Forensic geotechnical engineering			
TC 303: Coastal and river disaster mitigation	刘汉龙		
TC 304: Risk assessment and management	黄宏伟	李典庆	张璐璐
	李锦辉	曹子君	张洁
	吕庆	仉文岗	龚文平
	慕荷清		
TC 305: Geotechnical infrastructure for megacities and new capitals			
TC 306: Geo-engineering education	刘华北		
TC 307: Sustainability in geotechnical engineering			
TC 308: Energy geotechnics	程晓辉	赵仲辉	孔刚强
TC 309: Machine learning and bid data	曹子君	仉文岗	李景辉

附件2

Bio of Dr AB Chang (150 words)

Dr. AB Chang is Professor of Geotechnical Engineering at the XX University. His research areas include tailing dams, mining wastes and slopes, geotechnical risk assessment, pile foundations, multiphase flows and centrifuge modeling. He received Mao Yi-Sheng Soil Mechanics and Geoetchnical Engineering Award and the Overseas Distinguished Young Investigator Award from the National Natural Science Foundation of China. Dr. Zhang is Past Chair of Geotechnical Safety Network (GEOSNet), Past President of the ASCE Hong Kong Section, Vice Chair of International Press-In Pile Association, Vice Chair of ASCE's Risk Assessment and Management Committee, Editor-in-Chief of *Georisk*, Associate Editor of ASCE's *Journal of Geotechnical and Geoenvironmental Engineering*, and editorial board member of *Computers and Geotechnics* and several other journals. He is an active member

of ISSMGE's TC205, and TC304. Dr. Zhang is an author of over 100 international journal papers. His latest book "Dam Failure Mechanisms and Risk Assessment" was published in June 2016 by John Wiley & Sons.

中文简历(300字)

常 AB , 1978 年 8 月生 , 男。1998 年毕业于 XX 大学获得本科学位 , 2003 年毕业于 XX 大学获博士学位。2001 年开始在 XX 大学工作 , 现任 XX 大学岩土工程副教授 , 博士生导师。主要从事尾矿坝边坡稳定、岩土工程的可靠度分析和风险分析等方面的科研和咨询工作。兼任国际土力学与岩土工程学会会员 ,《岩土工程学报》编委会编委 , 出版合/编著 6 部 ; 参与规范编写 7 部 ; 发表学术论文 80 余篇 , 其中 SCI收录 19 篇 , 国内外会议特邀报告 10 余次篇。

