

云南大学因公临时出国（境）团组公示

应英国伯明翰大学地理与地球和环境科学学院邀请，我校资环学院刘宏拟于 2015 年 6 月 18 日---27 日（出访时间含旅途 10 天）赴英国参加“喀斯特地下水国际学术会议”，出访费用由我校承担。该会议是国际水文地质学家协会（IAH）2015 年重要的会议，也是国际洞穴联合会喀斯特水文地质和洞穴成因专业委员会、国际地理联合会（IGU）喀斯特委员会资助的重要喀斯特地下水国际会议，在国际上有重要影响；届时将有该领域多名顶极专家出席会议。参加该会议有利于我校教师开展学术交流，提高云南大学喀斯特地下水研究水平，扩大国际影响。

根据相关规定，现将该因公临时出访团组相关信息公示如下，公示期 5 个工作日。如对公示内容有异议，请以书面形式，并署真实姓名和联系地址，于 2015 年 04 月 29 日前提交学校国际合作与交流处。

联系人：李承洁

联系电话：65033814

国际合作与交流处
2015 年 04 月 23 日

云南大学因公临时出国（境）团组信息公示

组团单位		云南大学				
团长姓名和职务		刘宏，资环学院副研究院				
出访国家		英国				
出访时间		2015 年 6 月 18 日至 27 日	人数	1 人	天数	10 天
境外邀请单位		英国伯明翰大学 University of Birmingham				
出访主要任务		应英国伯明翰大学地理与地球和环境科学学院邀请，我校资环学院刘宏拟于 2015 年 6 月 18 日——27 日（出访时间含旅途 10 天）赴英国参加“喀斯特地下水国际学术会议”，该会议是国际水文地质学家协会（IAH）2015 年重要的会议，也是国际洞穴联合会喀斯特水文地质和洞穴成因专业委员会、国际地理联合会（IGU）喀斯特委员会资助的重要喀斯特地下水国际会议，在国际上有重要影响.				
往返路线		昆明-北京-法兰克福-伯明翰-法兰克福-北京-昆明				
出访人员	姓名	性别	工作单位	职务/职称	出访经费来源及预算	
	刘宏	男	云南大学资环学院	副研究员	1.4 万元（喀斯特国际合作研究中心经费）	
邀请单位简介	英国伯明翰大学 University of Birmingham	伯明翰大学始建于 1825 年，是英国 10 所最杰出的研究型大学之一，是一所名副其实的国际性大学。凭着高质量、多领域的研究得到了国内外的认可，该校先后培养了两名英国首相，并有八人获得了诺贝尔奖。伯明翰大学地理与地球和环境科学学院喀斯特地下水研究在国际上享有盛誉，其代表性人物 John Gunn 教授、Ian Fairchild 教授是团队领军人物。举办的“喀斯特地下水国际会议”是 2015 年喀斯特地下水学界的盛会，不仅是国际水文地质学家协会（IAH）喀斯特委员会 2015 年的主要会议，同时也受到国际洞穴联合会下的喀斯特水文地质和洞穴成因专业委员会、国际地理联合会（IGU）喀斯特委员会，以及英国洞穴研究学会、英国地质调查局、伦敦地质学会水文地质组和 IAH 英国分会的资助。许多该领域内的顶级专家将出席会议，是学习与交流，也是扩大对外合作与影响的重要时机。				

邀请函及日程:



UNIVERSITY OF
BIRMINGHAM

09 April 2015

For the attention of the Entry Clearance Officer/Immigration Control Officer

Dear Sir/Madam

Visa Application for a Business Visitor attending a conference

As a Highly Trusted Sponsor the University of Birmingham assesses the most appropriate visa route for visits to our University. Based on the information provided to us we believe that Liu Hong meets the criteria under 'Business Visitor Visa' as this individual will be undertaking permitted activity by attending a conference during their time at the University of Birmingham.

We are happy to extend an invitation to the individual named below, to come to the School of Geography, Earth & Environmental Sciences at the University of Birmingham as Business Visitor. Details of the visit are included below in this letter which is being submitted as evidence of the formal invitation to come to the University of Birmingham.

Invitation from the School of School of Geography, Earth & Environmental Sciences, University of Birmingham:

Family name:	Liu
Name(s):	Hong
Date of Birth	08 November 1963
Details of Conference:	International Conference on Groundwater in Karst, Birmingham, UK
Start date:	20 June 2015
End date:	26 June 2015
Visa type	This visit meets the criteria for a Business Visitor visa

Liu Hong will be responsible for financing their living costs and other related expenses while in the UK, including their return international airfares.

Personal information will be held and processed in accordance with the Data Protection Act 1998 and relevant United Kingdom legislation.

We look forward to welcoming Liu Hong to the University of Birmingham in due course.

Yours sincerely,

Ian J. Fairchild
Professor of Geosystems
School of Geography, Earth & Environmental Sciences
University of Birmingham
Birmingham B15 2TT
UNITED KINGDOM
i.j.fairchild@bham.ac.uk

Karst Groundwater at Birmingham⁺
June 2015⁺

University of Birmingham⁺
John Gunn and Ian Fairchild,



convenors <http://www.birmingham.ac.uk/generic/kgatb/index.aspx>.

Programme⁺

Saturday June 20th ↓

9 a.m.-5 p.m. Workshop for consultants and professionals: *Groundwater in Carbonate Rocks⁺*

Sunday June 21st ↓

8 a.m.-7 p.m. Field workshop on groundwater in Cretaceous carbonates⁺

Monday June 22nd ↓

9 a.m.- 6.30 p.m. Oral sessions on conference theme 1: Lithological, structural & stratigraphical influences on karst groundwaters⁺

Tuesday June 23rd ↓

9 a.m.- 1 p.m. Oral and poster sessions on conference theme 3: The ecology of karst groundwaters⁺

2 p.m.-5.30 p.m. Choice of workshops on carbonate chemistry, fluorescence or the historic underground workings and canals of the West Midlands⁺

Wednesday June 24th ↓

9 a.m. – 6.30 p.m. Oral and poster sessions on conference themes 2 and 4: Modelling Karst Groundwaters and Human-Karst Groundwater Interactions⁺

Thursday June 25th ↓

8 a.m.-7 p.m. Field workshop on groundwater in Jurassic carbonates⁺

Friday June 26th ↓

8 a.m.-7 p.m. Field workshop on groundwater in Carboniferous carbonates.