

栾文楼组团因公出访南非信息公示

为保持和加强我校科研人员和国外学术界的联系和交流，应第 35 届国际地质大会的邀请，我校拟派以资源环境与工程研究所所长栾文楼教授为团长率代表团一行 4 人于 2016 年 8 月 26 日至 9 月 9 日到南非参会，宣讲论文，交流研讨。

代表团成员栾文楼、张生元、闫丽娜、李振宁本次出访计入我院 2015 年国家工作人员因公出国总量，并计入本人 2015 年度出国批次。

按照省外办相关管理规定，现就栾文楼组团此次出国访问信息予以公示，公示期为 2016 年 6 月 29 日至 7 月 5 日。如有异议，可在公示期内与国际教育交流中心联系，电话：87207567 。

附件：

1. 出访人员名单
2. 出访国家及任务
3. 邀请函及邀请单位
4. 日程安排等
5. 经费预算

河北地质大学

国际教育交流中心

2016 年 6 月 29 日

附件 1

出访人员名单

	姓名	性别	出生年月日	工作单位	职称
团长	栾文楼	男	1958 年 8 月 1 日	河北地质大学	教授
成员	张生元	男	1961 年 6 月 12 日	河北地质大学	教授
成员	闫丽娜	女	1984 年 6 月 4 日	河北地质大学	讲师
成员	李振宁	男	1984 年 6 月 7 日	河北地质大学	工程师

附件 2

出访国家及任务

出访国家：南非

出访任务：

1.参加第 35 届国际地质大会。团组成员所提交的论文被大会收录并邀请参会，就论文“石家庄市污水灌溉重金属元素对土壤、地下水、农作物及人体健康的影响调查”和“基于梯度的局部奇异性在个旧地球化学异常识别中的应用”分别作学术宣讲、展板报告和课题交流研讨。

2.会议期间，将有来自全球著名地质科学家、专家学者齐聚一堂，进行广泛的研讨交流。该团队成员将与来自全球的同行专家学者充分交流各自国家科研所在地球科学研究、教学和相关产学研方面的最新成果，了解国际上该领域的发展现状、研究动态，把握国外高校相关学科领域的研究发展趋势。

3.同时，在会议期间，该团组还将积极宣传我校的办学特色科研成果，和其他国家相关高校的科研人员和学者交流接触，寻

找和我校开展教学科研合作交流的途径和契机，为我校国际合作交流发挥作用。

附件 3

邀请函及邀请组织简介

第 35 届国际地质大会组委会的邀请函（中译文）

栾文楼、张生元、闫丽娜、李振宇教授：

代表第 35 届国际地质大会组委会，我们诚挚邀请您参加于 2016 年 8 月 27 日至 2016 年 9 月 4 日，在南非开普敦召开的第 35 届国际地质大会，以及于 2016 年 9 月 5 日至 2016 年 9 月 7 日安排的会后野外地质考察（P5 德班的德拉肯斯堡山脉地貌特征野外地质考察）。

我们已经确认收到您的注册费及野外地质考察费用。请注意此邀请信不负担您参加会议的任何差旅费用。

南非入境手续及疫苗接种要求根据参会者国籍有不同的要求。至于具体信息，请联系当地旅游部门或者南非驻本国大使馆。

关于申请南非签证的更多信息，请联系南非移民局网站 (<http://www.dha.gov.za/index.php/immigration-services/apply-for-a-south-african-visa>)。此信件可以作为官方邀请信来申请签证使用。另注，除了提供邀请信之外，组委会不再提供申请签证的其他协助。我们期待 2016 年 8 月在开普敦与您相见！

如果您有任何问题可以与组委会联系。顺致敬意！

第 35 届国际地质大会组委会秘书长

格雷格·博塔

2016 年 6 月 9 日

国际地质大会 (International Geological Congress) 是由各国地质机构和学术团体代表组成的、每隔 4 年定期召开的国际地质学术会议。国际地质大会是四年一次的国际地质学家的学术盛会。她于 1876 年创立。创立委员会主席为美国地质学家 J.霍尔。

1878 年第一届国际地质大会在法国巴黎召开。以后每 4 年召开一次，大会没有固定会址和永久性会员。每次参加大会，申请下下一届的举办城市。

国际地质大会下设理事会、指导委员会和组织委员会。理事会是常设机构。大会闭幕后理事会自动解散。有关下一届大会事宜一经上届理事会确定后，则由下届大会东道国组成的组织委员会全权负责办理。大会的宗旨是：与国际地质科学联合会(IUGS)合作，为地质科学的基础研究和应用研究的发展作贡献；为各国地质学家的学术交流提供集会场所；为地质学家的野外考察提供机会。大会无定期刊物。每届大会的会议录、论文摘要集和专题报告论文集，由东道国的组织委员会或有关国际组织集资出版。

中国 1910-1948 年派有代表参加大会，1952-1972 年连续 5 届，中国大陆没有派代表团参会，1976 年第二十五届大会起恢复参加活动。中国曾于 1996 年 8 月在北京成功举办了第 30 届国际地质大会。第 31 届(2000 年)、第 32 届(2004 年)、第 33 届(2008 年)、第 34 届(2012) 分别在巴西里约热内卢、意大利佛罗伦萨、挪威奥斯陆和澳大利亚布里斯班举行。第 35 届世界地质大会将于 2016 年在南非举行。

附件 4

日 程 安 排

8月26日	由北京 (Beijing, China) 启程前往南非开普敦 (Cape Town, South Africa)
8月27日	第 35 届国际地质大会 (The 35 th International Geological Congress) 会议报到, 注册并领取会议相关资料
8月28日	参加第 35 届国际地质大会预备会, 与各学科分会会务组负责人就学术论文交流和研讨的议程沟通确认。
8月29日	参加第 35 届国际地质大会开幕式, 听取大会特约嘉宾主题发言和访谈。
8月30日 -9月3日	<p>1.参加“地球科学为社会服务”科学主题 (Core Topic) 下属的第六科学议题“土壤学” (Soil Science) 分会场, 并作会议报告及讨论。 报告题目: 石家庄市污水灌溉重金属元素对土壤、地下水、农作物及人体健康的影响调查 (Investigation of the influence of heavy metals on soil, groundwater, crops and human health in Shijiazhuang sewage irrigation area of China);</p> <p>2. 参加“地球科学为社会服务”科学主题 (Core Topic) 下属的第七科学议题“地球科学数据和信息系统 (Geoscience data and information system) 会场, 并作展板报告及讨论。 报告题目: 基于梯度的局部奇异性在个旧地球化学异常识别中的应用 (Local singularity based on gradient for mapping geochemical anomalies in Gejiu, Yunnan, China);</p> <p>3.参加其他主题学术报告、研讨交流。 4.参加大会主题典型发言及研讨会 5.会议闭幕式。</p>
9月4日	离开南非开普敦 (Cape Town, South Africa) 前往南非德班 (Durban, South Africa)
9月5-7日	参加位于德班的德拉肯斯堡山脉地貌特征野外地质考察 (Mountain Geomorphology of the Drakensberg)
9月8-9日	离开南非德班返回北京

附件 5

出访预算

该团组出访费用分别由由栾文楼同志负责的华北油田产学研应用项目“多目标地球化学调查成果在冀中拗陷油气资源勘查中的应用研究”（编号：033220）和张生元同志负责的国家自然科学基金项目“成矿预测中证据权模型难题研究及关键技术实现”（编号：41172299）经费中支付，已经河北地质大学财务部门审核。包括：国际国内旅费、住宿费、伙食费、公杂费共计约 12 万元。由于汇率及机票价格浮动等原因，实际支出费用会有所变动。