

2019 中国国际矿业大会论坛日程

第一天, 10月9日 (星期三)

培训 (N214 会议室)					
	地质灾害防治				
09:00-12:00	→中国地质调查局水文地质环境调查中心地质灾害调查室主任、教授级高工高幼龙: 白龙江流域地质灾害现状与防治对策 →中国地质调查局水文地质环境调查中心科技成果转化室主任、教授级高工曹修定: 地质灾害监测预警技术 →天津市地质调查研究院地质灾害监测与预报中心主任、高级工程师卢长军: 天津北部山区地质灾害防治 →天津华北地质调查局地质研究所副总工程师、高级工程师肖飞: 天津蓟州区地质灾害典型治理工程简介				
	绿色矿业与可持续发展	市场与形势	绿色矿业与可持续发展	绿色矿业与可持续发展	
	(N209 会议室)	(N211 会议室)	(N210 会议室)	(N212 会议室)	
	投资推介				
	(N214 会议室)				
	矿山环境治理与生态修复	“一带一路”矿业合作论坛	地热论坛	智能矿山 (技术装备) 1	
13:00-14:30	主持人: 天津华勤环保科技有限公司总经理陈志国 →中国矿业联合会矿业城市工作委员会秘书长、中国地质大学 (北京) 教授赵连荣女士: 矿业城市经济社会转型与环境治理的政策思考 →中节能“国家环境保护工业污染场地及地下水修复工程技术中心”教授冯秀娟女士: 有色金属矿山环境污染生态修复及风险管控 →天津华北地质调查局地质研究所地质灾害部主任、高工肖飞: 《矿山恢复治理多元化市场化运作面临的挑战和机遇——以天津市蓟州区废弃矿山治理为例》 →天津华勤环保科技有限公司高工邱沙: 筑堆淋洗工艺应用于含氰化物污染土壤修复的研究 →天津华北地质调查局综合普查大队高工李小花: 腐殖酸在农用地土壤修复中的应用 →Aecom 环境部经理韩祯: 基于生态修复理念的矿山环境修复-AECOM 的实践	主持人: GMAC (中国国际矿业协会) 主席/创始人戴碧特 (Peter Arkell) →德勤咨询 (北京) 有限公司副总监刘宽: 金属及矿业 - 全球并购新势、并购常见流程及主要问题 →SSEK 印度尼西亚法律咨询公司高级国际法律顾问迈克尔·卡尔 (Michael S. Carl): 中国“一带一路”政策带来的印尼矿业投资环境 →俄罗斯科学院矿床、地质、岩石、矿物及地球化学研究院高级地质及矿物学教授奥尔加·多伊尼科娃女士 (Olga Doynikova): 俄罗斯古河道类型砂岩型铀矿 →信永中和澳大利亚合伙人张洋女士: 中国“一带一路”倡议与澳大利亚能源行业的联系	主持人: 北京市地勘院副总工、中国地质调查局浅层地温能研究与推广中心主任李宁波 →中国能源研究会地热专业委员会专家委员会主任郑克棧: 中国与世界地热发展现状及趋势 →中国科学院地质与地球物理研究所研究员庞忠和: 中国地热能发展路线图 →山东省地矿工程集团有限公司副总经理胡松涛: 新时代生态文明建设之路-山东省地热资源勘查开发与高效利用	主持人: 北京踏歌智行科技有限公司创始人兼首席科学家余贵珍 →北京踏歌智行科技有限公司创始人兼首席科学家余贵珍: 露天矿无人运输关键技术及应用 →潍柴动力上海研发中心副主任李福军: 创新发展矿用汽车, 助推矿山转型升级 →丹东东方测控技术股份有限公司软件部部长吴耀昕: 智能矿山——激活企业新动能 →甘肃金徽矿业有限责任公司董事张世新: 《践行生态理念 创建智能矿山》——甘肃金徽矿业郭家沟铅锌矿 →中国船舶重工集团第 707 研究高工张新远: 惯性技术助力智慧矿山发展 →国家电力投资集团贵州遵义产业发展有限公司副总经理邵国君: 铝土矿机械化落矿连续化运输关键技术工艺创新与实践	主持人: 中国地质调查局天津地质调查中心副主任高新平 →天津市人民政府合作交流办公室副主任张连军 →天津规划和自然资源局二级巡视员高明兴致欢迎辞 →天津市滨海新区商务和投资促进局副局长张志辰 →天津市蓟州区副区长李健 →天津市城市规划设计研究院愿景公司总景观师褚俊民
14:30-15:00	开幕式入场 (一楼 N7 会议厅)				

15:00-16:00	2019 中国国际矿业大会开幕式（一楼 N7 会议厅）						
17:00-19:00	2019 中国国际矿业大会欢迎酒会（一楼 N4 宴会厅）						
第二天，10月10日（星期四）							
09:00-11:00	2019 中国国际矿业大会主题论坛——“高质量发展，为了全球矿业共同未来”（一楼 N7 会议厅）						
	<p>主持人：中国矿业联合会会长彭齐鸣</p> <p>→中国黄金协会会长，中国黄金集团有限公司董事长宋鑫：凝心聚力 合作共赢，共同开启黄金行业高质量发展新篇章</p> <p>→欧洲创新与技术学院(EIT)创新总监马西莫·加斯帕隆(Massimo Gasparon)：EIT 原材料：矿业可持续发展愿景与展望</p> <p>→中银国际控股有限公司首席执行官兼执行总裁李彤女士：加快高质量发展，探索矿业新机遇</p> <p>→英国埃信华迈(IHS Markit)公司亚太区上游咨询总监艾瑞克·戴纳尔(Erik Darner)：全球上游油气展望及能源转型的影响</p>						
11:00-11:15	茶歇（一楼 N1、N5 展厅）						
	绿色矿业与可持续发展	市场与形势	地质调查与勘查	市场与形势	地质调查与勘查	投资推介	投资推介
	(N209 会议室)	(N211 会议室)	(N210 会议室)	(N212 会议室)	(N216/N218 会议室)	(N215/N217 会议室)	(N214 会议室)
11:15-12:45	绿色矿山技术与装备	矿产品供求与贸易	精准服务中国矿业转型发展专题论坛暨《全球矿业发展报告 2019》发布会	砂石骨料论坛	2019 年援外研修班结业典礼	甘肃专场推介会	阿根廷矿业投资推介
	<p>主持人：自然资源部矿产资源保护监督司巡视员邓国平</p> <p>→紫金矿业集团股份有限公司副总裁谢雄辉：紫金矿业的绿色发展</p> <p>→山东黄金集团有限公司副总经理裴佃飞：建设国际一流绿色智能矿业企业，为中国乃至全球生态发展贡献力量</p> <p>→金诚信矿业管理股份有限公司信息总监陈宏纲：矿山企业集团管控信息化建设分享</p> <p>→中国煤炭地质总局勘查研究总院副所长/博士杜金龙：晋陕蒙地区煤基固废处理及减沉一体化技术</p> <p>→宏大爆破工程集团有限责任公司总经理谢守冬：矿山采剥施工的数字化精细管理</p>	<p>主持人：AusIMM（澳大利亚矿业及冶金学会）CEO, Stephen Durkin</p> <p>→中银国际环球商品（英国）有限公司首席执行官姚磊</p> <p>→英国 CRU 集团中国区首席执行官约翰·约翰逊(John Johnson)：市场与形势：矿产品供需贸易</p> <p>→中国黄金集团有限公司董事会秘书霍松龄女士</p> <p>→经易金汇（天津）信息科技有限公司暨北京经易京汇信息咨询有限公司执行董事王淑莉女士：矿产品投资机会——贵金属投资</p>	<p>主持人：中国地质调查局副局长李金发</p> <p>→中国地质调查局副局长李金发介绍中国地质调查局国际矿业研究中心成立和《全球矿业发展报告 2019》编写的背景、目的。</p> <p>→王研副局长宣布中国地质调查局国际矿业研究中心成立，并向中外参会代表（五国地调局长、五家国内矿业公司代表）赠送《全球矿业发展报告 2019》。</p> <p>→精准服务矿业转型发展全新信息服务平台（改版后的中国矿业报、矿业界及 APP 客户端）推介演示。</p> <p>→中国地质调查局国际矿业研究中心首席研究员、</p>	<p>主持人：自然资源部矿业权管理司副司长朱振芳</p> <p>→唐山市自然资源局副局长段彩芹女士：唐山市绿色矿山高质量发展</p> <p>→陕西煤化新材料集团有限责任公司副董事长、总经理郭峰：砂石绿色发展的陕煤新材模式</p> <p>→北京百旺环境科技股份有限公司技术总监汪宗国：台时 350 吨高品质制砂楼站</p> <p>→四川启士股权投资基金管理有限公司总监陈宣齐：产业基金助力砂石矿山高质量发展</p> <p>→高品质砂石骨料院士工作站副主任杨晓东：砂石行业绿色矿山建设标准解读</p>		<p>主持人：甘肃省地质调查院副院长余君鹏</p> <p>→天津规划和自然资源局副局长赵恩海致欢迎辞</p> <p>→甘肃省地矿局第二地质矿产勘查院项目经理董泰山：甘肃省金资源勘查成果</p> <p>→甘肃省地矿局第三地质矿产勘查院项目经理张愿宁：甘肃省钒资源勘查成果</p> <p>→甘肃省地矿局第四地质矿产勘查院地质勘查所副所长赵吉昌：甘肃省晶石墨资源勘查成果</p> <p>→甘肃省地质调查院矿产地质调查部副主任王玉玺：甘肃省“三稀金属”资源勘查成果</p> <p>→甘肃省煤田地质局局长</p>	<p>→阿根廷驻华大使盖铁戈先生致欢迎辞</p> <p>→天津规划和自然资源局副局长霍兵致欢迎辞</p> <p>→阿根廷生产和劳动部矿业发展副秘书长马里亚诺·拉蒙特(Mariano Lamothe)：阿根廷矿业发展国家政策</p> <p>→阿根廷圣胡安省省长塞尔吉奥·乌尼亚克(Sergio Uñac)：圣胡安矿业介绍</p> <p>→阿根廷地质矿产调查局局长胡里奥·里奥斯·戈麦斯(Julio Rios Gomez)：阿根廷的地质潜力</p> <p>→-企业板块： 巴里克-山东黄金，西藏珠峰，Liex, Jujuy Sales -罗莱娜·杜·罗萨里奥女</p>

	实践与展望 →安百拓贸易有限公司露天 凿岩与勘探设备部业务总监 张学泉：安百拓为绿色矿山 提供多样化解决方案		中国矿业报社副主编陈其 慎做主题报告			科员尚兆聪：甘肃省煤炭 资源勘查成果 →甘肃省有色地勘局项目 经理袁得祯：甘肃省钨铝 资源勘查成果	士 (Ms. Lorena Do Rosario) : 阿根廷投资和国际贸易署 对于投资者的协助作用
12:45-14:00	午餐 (一楼 N4 宴会厅)						
	高层论坛 (N209 会议室)	高层论坛 (N211 会议室)	高层论坛 (N210 会议室)	市场与形势 (N212 会议室)	市场与形势 (N216/N218 会议室)	绿色矿业与可持续发展 (N215/N217 会议室)	投资推介 (N214 会议室)
14:00-15:30	国际矿业部长论坛 主持人：中国地质调查局局长钟自然 →阿根廷生产和劳动部矿业 发展副国务秘书马里亚 诺·拉蒙特 (Mariano Lamothe) →马里矿山与石油部秘书长 苏苏忽·邓贝雷 (Soussourou DEMBELE) →蒙古国矿业与重工业部副 部长扎德格扎布(Zagdjav) →苏里南自然资源部高级政策 顾问默罕默德·安瓦尔·阿 里·瓦齐尔 (Mohamed J. Anwar Ali Wazir) →赞比亚矿业与矿产开发部 常务秘书巴纳比·布瓦亚·穆 伦加(Barnaby Bwalya Mulenga)	国际地质调查局长 论坛 主持人：中国地质调查 局局长王研 →安哥拉地质调查局局 长卡瓦略·伊丽莎白·克 里斯蒂娜女士(Ms. Carvalho Elizabeth Cristina)：安哥拉地学 及矿业合作展望 →阿根廷地质矿产调查 局局长胡里奥·里奥 斯·戈麦斯(Julio Ríos Gómez)：阿根廷-中国 合作项目研究促进了矿 业勘查 →厄立特里亚能源和矿 产部局长阿勒姆·基布 雷布·希亚布(Alem Kibreab Hiyabu)：厄 立特里亚的矿产资源和 投资机会 →蒙古国地质调查局副 局长米吉多尔吉·恩赫 贾加尔格勒(Mijiddorj	企业高管论坛 1 主持人：中国五矿股份 有限公司副总经理、五 矿勘查开发有限公司 董事长王炯辉 →力拓集团澳亚区勘 探总监柯约翰(John Kilroe)：盖层下的勘探 →洛阳栾川钼业集团 股份有限公司总经理 李发本：打造 5G 智慧 矿山 促进矿业高质 量发展 →紫金矿业集团股份 有限公司执行董事、副 总裁方启学：紫金矿业 全球矿业梦展望 →山东黄金集团有限 公司董事王立君：建设 国际一流绿色智能矿 业企业，为中国乃至全 球生态发展贡献力量 →中国铝业集团有限 公司矿产资源管理部 主任汪东波：推进高质	聚焦高质量发展，探索 矿业金融新模式 →香港交易所环球上 市服务部副总裁张晓 夏女士 →艾芬豪矿业副总裁 兼中国区业务负责人 周超 →Refinitiv (路孚特) 贵金属高级分析师李 冈峰 →中非发展基金市场 总监滕立梁 →中银国际首席经济 学家程漫江女士 →中银国际董事总经 理、大宗商品板块主管 范兆康 →中银国际大宗商品 市场策略主管傅晓女 士	全球矿业形势 主持人：自然资源部信息中 心副主任李晓波 →英国埃信华迈(IHS Markit)公司亚太区上游咨 询总监艾瑞克·戴纳尔(Erik Darner)：全球油气上游开 发趋势和展望 →美国标普全球财智高级分 析师马克·弗格森(Mark Ferguson)：全球矿产勘查 趋势 →瑞典原材料咨询公司高级 分析师安东·罗福(Anton Löf)：铁矿石供需形势 →德国地学和原材料研究院 研究员苏菲·达姆女士(Ms. Sophie Damm)：世界石墨 供需形势 →自然资源部信息中心矿产 资源研究室主任闫卫东： 2020 年全球矿业展望	智能矿山 (技术装备) 2 主持人：宏大爆破工程集团有 限责任公司总经理谢守冬 →通用公正技术服务 (中国) 有限公司总工程师菲利伯 托·奥兰特 (Filiberto Orrante)：SGS 专家控制系统 -关注工艺优化 →北京速力科技有限公司副总 经理李文：智能矿山探索与实 现 →山特维克矿山和岩石技术公 司全球自动化业务开发经理 雅科·鲁科贾维 (Jarkko Ruokojärvi) →金诺矿山设备有限公司销售 总监金锡古：地下矿山服务车 解决方案 →美卓矿机 (天津) 国际贸易 有限公司美卓云服务总监黄 术升：美卓云 →陕西同力重工股份有限公司 副总经理杨建耀：共建绿色与 智能矿山之同力方案	南非矿业投资推介 1 主持人： →天津规划和自然资 源局副局长杨健致欢 迎辞 →圆桌讨论 →地球科学委员会代 表 →MINTEK 公司代表 →南非钻石及贵金属 监督局代表 →国家钻石交易机构 代表 →矿山健康与安全委 员会代表 →南非贸易和工业部 代表

		<p>Enkhjargal): 蒙古国地学及矿业合作展望 →塞尔维亚地质调查局局长德拉戈曼·拉伯诺维奇(Dragoman Rabrenović): 塞尔维亚地质调查与矿业合作前景 →苏丹能源和矿业部地质总局局长穆罕默德·苏利曼·易卜拉欣(Mohamed Suleiman Ibrahim): 苏丹矿业部门概况和投资机会 →同济大学研究员赵西西: 深时数字地球(DDE): 大数据科学机遇与挑战 →签署协议:向苏丹移交项目成果</p>	量发展, 共绘全球矿业美好未来				
15:30-16:00	茶歇 (一楼 N1、N5 展厅)						
16:00-17:30		中国地质调查新进展	企业高管论坛 2	矿业资本市场	世界矿业投资环境	智能矿山(技术装备) 3	南非矿业投资推介 2

		<p>主持人：中国地质调查局副局长王昆</p> <p>→中国地质调查局副总工程师、总工程师室主任吴登定：《2019年地质调查总体布局》</p> <p>→中国地质调查局基础调查部主任秦绪文：基础地质调查新进展</p> <p>→中国地质调查局资源评价部主任张作衡：2018矿产资源调查新进展</p> <p>→中国地质调查局水文地质环境地质部主任邢丽霞女士：2018年水工环地质调查工作进展</p> <p>→中国地质调查局青岛海洋地质研究所基础地质室副主任张勇：海域 1:100 万区域地质调查主要成果与创新认识</p>	<p>主持人：中国铝业集团有限公司矿产资源管理部主任汪东波</p> <p>→云南省地质矿产勘查开发局副局长、云南黄金矿业集团股份有限公司董事长、总裁王建强：拓展勘查技术 夯实资源基础</p> <p>→招金矿业股份有限公司执行董事、总裁董鑫</p> <p>→兖矿集团有限公司副总经理来存良：兖矿集团国际化发展探索与实践</p> <p>→中国铝业有限公司董事陈安平</p> <p>→中铁十九局集团矿业投资有限公司经营计划部部长陈立军：积极深入矿产资源合作，互利共赢，切实促进矿业繁荣和可持续发展</p>	<p>主持人：中色丝路矿业咨询（北京）有限公司总裁匙文女士</p> <p>→景顺（Invesco）高级基金经理李山泉：资本市场与黄金投资</p> <p>→山东鑫海矿业技术装备股份有限公司董事长张云龙：海外矿业投资技术经验和策略</p> <p>→亚太能源投资公司总裁薄少川：本轮矿业周期迄今呈现出的特点</p> <p>→中广核矿业有限公司副总裁兼首席财务官陈德邵：全球铀资源领域投资实务</p> <p>→赤峰吉隆黄金矿业股份有限公司董事长吕晓兆：浅谈黄金企业走出去与战略提升</p> <p>→北京经易金汇信息咨询有限公司首席策略官韩雪峰：矿业运营在汇率利率货币政策方面风险的防范</p>	<p>主持人：自然资源部信息中心副主任曹新元、共同主持人刘益康</p> <p>→加拿大希尔威金属矿业有限公司董事长兼 CEO 冯锐：海外矿业勘查风险控制</p> <p>→紫金矿业集团股份有限公司投资部总经理张顺金：塞尔维亚矿业投资环境</p> <p>→澳大利亚铁拓矿业董事总经理王彩根博士：科特迪瓦矿业投资环境</p> <p>→金诺矿业集团董事长孙楷博：尼日利亚矿业投资环境</p> <p>→中国矿业联合会法律专业委员会执行主任、深圳国际仲裁院矿产能源专业委员会执行主任、北京市雨仁律师事务所创始合伙人栾政明：国际矿业纠纷仲裁机制</p> <p>→自然资源部信息中心矿产资源研究室研究员何金祥：俄罗斯矿业投资环境</p>	<p>主持人：中国地质装备集团有限公司副总经理卢元林</p> <p>→中国地质科学院深部中心胡郁乐：超深科学钻探应重视的主要技术问题</p> <p>→中地装（北京）科学技术研究院有限公司总工程师朱江龙：适用于国际商业勘探的地质钻探装备</p> <p>→俄罗斯钻井服务公司“DC”销售区域经理尼娜·奇坎 女士（Nina Chkan）：关于 LIUHE MWD 在俄罗斯使用情况</p> <p>→上海伯锺智能科技有限公司首席技术官杨扬：基于泛在机器人技术的露天矿智能管控系统</p> <p>→北京派特森科技股份有限公司董事长薛爱民：频率谐振勘探技术对矿山地质结构的高精度成像</p>	<p>主持人：</p> <p>→圆桌讨论</p> <p>→地球科学委员会代表</p> <p>→MINTEK 公司代表</p> <p>→南非钻石及贵金属监督局代表</p> <p>→国家钻石交易机构代表</p> <p>→南非矿山健康与安全委员会代表</p> <p>→南非贸易和工业部代表</p> <p>→问答环节</p> <p>→闭幕致辞</p> <p>→互动交流</p>
--	--	---	---	--	--	---	--

18:00-21:00 交流晚宴（万丽天津宾馆一楼宴会厅）（凭邀请函入场）

第三天，10月11日（星期五）

	市场与形势	投资推介	绿色矿业与可持续发展
	(N214 会议室)	(N210 会议室)	(N212 会议室)
09:00-10:30	中国矿业法规与政策-境内矿业	加拿大矿业投资推介	东亚峰会自然资源信息共享与可持续发展交流研讨会

		<p>主持人：自然资源部法规司副司长迟恒伟</p> <p>→自然资源部信息中心副主任魏铁军：矿法新政体系</p> <p>→山东黄金集团法律事务部副总经理刘延芬女士业企业需要精专的法律服务</p> <p>→中国矿业联合会法律专业委员会副主任、北京市京师律师事务所矿产资源部主任曹旭升：矿业权出让收益问题思考与建议</p> <p>→中国矿业联合会法律专业委员会委员、北京市中伦律师事务所合伙人、自然资源部常年法律顾问王振华女士：矿法体系修订过程中应关注的十大矿权实务问题讨论</p> <p>→中国矿业联合会法律专业委员会委员 北京市雨仁律师事务所合伙人、矿法研究中心主任申升：矿山压覆与绿色矿山规范研究</p>	<p>→加拿大驻华大使馆商务参赞兼高级贸易专员杰森·里夫 (Jason Reeve)：致欢迎辞</p> <p>→加拿大自然资源部地质灾害、应对和运营司司长罗里·吉尔赛南 (Rory Gilsenan)：未来矿业</p> <p>→小组会议：加拿大的矿业生态系统</p> <p>主持人：加拿大大使馆贸易专员马克·费尔普斯 (Mark Phelps)</p> <p>讨论嘉宾：</p> <p>不列颠哥伦比亚省国际贸易和投资办公室主任赵强</p> <p>魁北克投资局高级业务发展官孟令实</p> <p>→加拿大的矿业领袖 – 创新与投资机会</p> <p>加拿大赛福尔公司 – 总裁托德·伯恩斯 (Todd Burns)</p> <p>KTC Sundune 解决方案 – 总裁岑辉</p> <p>Margaux 资源 – 凯西·格拉德温 (Kaesy Gladwin), 高级地质专家</p> <p>E2Metrix – 马可·波弗拉里 (Marco Polverari), 战略与商业开发副总裁</p> <p>→ 加拿大勘探开发者协会国际事务主席石凯 (Keith Spence)：加拿大勘探开发者协会 (PDAC) 年度勘探最新动态</p> <p>→ Gowling WLG 合伙人布雷特·卡格苏 (Brett Kagetsu)：加拿大矿产和金属行业成功秘诀</p>	
10:30-11:00	茶歇 (一楼 N1、N5 展厅)			

11:00-12:30	全球矿业信息服务平台发布会	中国矿业法规与政策-境外矿业 主持人：自然资源部法规司副司长迟恒伟 →自然资源部信息中心处长陈丽萍女士：论国外矿业立法中的证据规则--兼论储量管理 →Bird & Bird Partner（澳大利亚鸿鹄律师事务所合伙人）来松林（Anthony Latimer）：投资澳大利亚矿业的思考 →中国矿业联合会法律专业委员会委员、深圳国际仲裁院矿产能源专业委员会委员、北京德恒律师事务所合伙人专职矿业律师牛丽贤女士：国际矿业投资与运营合规风险管理 →美国德汇律师事务所管理合伙人、上海国际仲裁中心仲裁员、深圳国际仲裁院矿产能源专业委员会委员、纽约大学国际仲裁调解副教授孔宏德（Peter Corne）：以调解方式解决中美矿业纠纷 →中国矿业联合会法律专业委员会副主任、北京大成律师事务所高级合伙人钱学凯：国际矿业投资的争议解决及维权路径 →中国矿业联合会法律专业委员会执行主任、深圳国际仲裁院矿产能源专业委员会执行主任、北京市雨仁律师事务所创始合伙人栾政明：介绍中国矿业联合会法律专业委员会及深圳国际仲裁院矿产能源专业委员会，并做小结	澳大利亚矿业投资推介 主持人：西澳大利亚州地质调查局矿业促进高级经理高励女士（Ms. Gaomai Trench） →澳大利亚地球科学局，资源咨询和矿产推广部门负责人埃里森·布里特（Allison Britt）：世界发展、金融安全和新技术的矿产品供应 →澳大利亚贸易投资委员会投资部大中华区首席代表王恒岩：探寻下一个机遇：在逆境中寻求中澳矿业投资合作 →AusIMM 首席执行官斯蒂芬·杜金（Stephen Durkin）：JORC 标准及其如何使用以保障大洋洲地区的投资者 →史密夫·斐尔律师事务所合伙人胡贵英：如何在澳大利亚投资 →西澳大利亚州地质调查局矿业促进高级经理高励女士（Ms. Gaomai Trench）：今日之矿产机遇 →塔斯马尼亚矿产资源首席政府地质学家安德鲁·麦克尼尔（Andrew McNeill）：适合新兴技术与可再生能源的高品质矿物 →南澳大利亚州政府高级首席地球科学家侯宝宏：澳大利亚矿产勘探复苏	
12:30-14:00	午餐（一楼 N4 宴会厅）			
科普讲座				
（N211/N209 会议室）				
14:00-15:00	宝玉石科普讲座 天津市珠宝玉石首饰行业协会副会长杨如平：钻石发展简史			
15:00-16:00	基础地质科普讲座 中国地质科学院矿产资源研究所研究员王登红：锂，不能不理			
16:00-17:00	海岸带与环境 中国地质调查局天津地质调查中心教授级高工李建芬女士：海岸带与环境			

(注：日程内容截至 2019 年 10 月 8 日。内容如有变化，以大会现场实际为准。组委会保留对日程修改和解释的权利。)