



美伊谈判 曲折难测

付琼

据俄新网消息，美国白宫日前发布消息称，美国与伊朗的关系尚未回到正常轨道，针对伊朗的紧急状态自11月14日起仍延长一年。此消息一出，意味着美伊关系并没有得到实质性的化解，如此，我们又该给正在进行的美伊谈判以怎样的期待呢？

为何谈判？

伊朗核问题在经历了十年持续升级的紧张局势后，似乎出现了转机。外交途径取代武力打击使得美伊各方有望在伊核问题上达成一致协议。

事实上，哈桑·鲁哈尼从当选伊朗总统时起，就持续向西方发动“魅力攻势”，释放缓和信号。9月，鲁哈尼与奥巴马进行了一次历史性的“破冰”通话。10月，伊朗开始在瑞士日内瓦就伊核问题与六国举行谈判，各方首次达成共同声明，并将于11月在日内瓦举行新一轮的谈判。

就伊朗而言，长期的封锁和制裁使伊朗人坐到谈判桌前达成协议的可能性大大增加了。核问题使得伊朗饱受美国经济制裁之苦，伊朗方面强烈希望美国及其盟国取消对伊朗的能源和银行业的制裁。“温和派”的鲁哈尼的当选，给伊朗提供了契机，他几乎是在伊最高领袖哈梅内伊的默许下当选的。长期的经济制裁给伊朗经济带来沉重的压力，石油出口剧减，币值下跌，通货膨胀率和失业率飙升。鲁哈尼在当选时就致力于改变伊朗经济所面临的巨大压力。

美国方面想的是，如果外交谈判能协调所有利益相关方的利益交汇点，那又何必去选择武力呢？

立场分歧

外交部原政策研究室主任丁原洪指出，目前伊朗核谈判的实质，是伊朗缩减铀浓缩活动与国际社会减缓对伊朗制裁压力这两者之间的博弈。



鲁哈尼

奥巴马

据美国《外交政策》杂志报道，近日在日内瓦举行的三天紧张谈判似乎并没有取得实质性进展，谈判各方尚未能达成冻结伊核计划的初步协议。伊朗总统坚持铀浓缩活动是伊朗和平利用核能的权利，并称其为伊朗的“红线”，而法国外长法比尤斯则表示临时协议中应突出的两点便是不能让伊朗拥有任何铀浓缩权利，同时需停止其重水堆反应。

相关专家表示，包括铀浓缩活动在内的伊朗核计划具有争议性部分一日悬而未决，谈判就难以取得任何实质性的突破。

另外，美国参议院外交关系委员会主席、新泽西州民主党人罗伯特·梅南德兹透露，参议院将“推进”一项旨在进一步遏制伊朗石油出口的议案。在新一轮的磋商开始前，奥巴马政府曾敦促美国国会暂时不要出台新制裁。但是，要达成与美国政府的“初步”交易，中止核计划以换取国际社会适度暂停的制裁，对伊朗来说，又岂是那么容易的呢？

前路难料

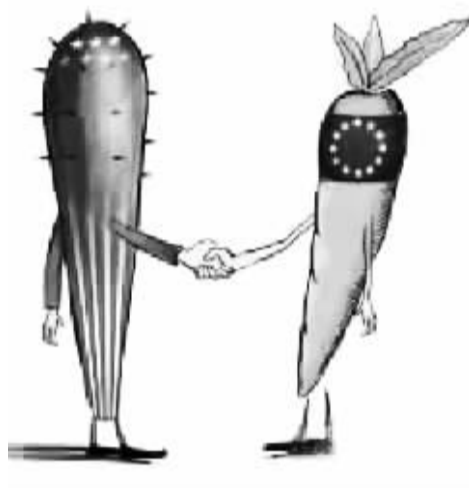
伊核问题谈判已有太多的利益主体掺杂其中，各方

所持的利益底线又各有千秋。

专家表示，问题的关键点已经不仅是核问题。美伊关系的变化还时刻牵动着地区角色的改变。美伊谈判的难题是，伊朗该如何同时赢得奥巴马政府和美国国会的信心？另外，它又该如何处理来自以色列、沙特等国反对的声音呢？

沙特本已对美俄商谈签署处理叙利亚化学武器协议表示不满，现在又开始极度担心伊朗核谈判的“阴谋”性，而以色列总理内塔尼亚胡更是明确指出伊朗现有政权的不可信。来自地区的质疑声，或许也是“6+1”国之外各国该考虑的问题。

同时，相对于寻求美伊关系的长远发展，达成一个6个月的临时协议显然容易许多，但另一方面其约束力也弱得多。现阶段，正在进行的日内瓦谈判有望达成的临时决议，只是给美伊双方长远的谈判“争取时间”。临时协议可能持续6个月左右，但要达成更具实质性的成果，也必将是一条异常艰难的路。



漫画：赵斌 来源：新京报
「大棒」与「胡萝卜」互相妥协



得天下人才而用之

记第十二届中国国际人才交流大会

本报记者 杨宁

近日，第12届中国国际人才交流大会在深圳举办。会议紧密结合中国产业转型升级的新趋势，力求创新，追求实效。

大会上，中组部领导还为20余位“外专千人计划”的专家颁发了证书。国家外国专家局局长张建国介绍说：“‘外专千人计划’的目标是围绕中国经济和社会发展重点行业和关键领域的需求，利用10年左右时间，引进500至1000名高层次外国专家，每年引进50至100名。”

中国科学院深圳先进技术研究院特聘研究员、以色列专家丹尼尔·科恩是“外专千人计划”首批入选者，他是世界计算机图形学领域最具影响力的学者之一，曾获2005年欧洲图形学会“杰出技术贡献奖”。科恩教授主持了多项重大科研项目，与深圳先进技术研究院取得了14项共同研究成果。2012年，科恩教授获得中国政府“友谊奖”。

与大会同时召开的深圳论坛围绕“国际智力推动中国城市发展”的主题展开探讨。同时，2013年度“魅力中国——外籍人才眼中最具吸引力的中国城市”评选活动结果也在大会上揭晓，上海、北京、天津、广州、深圳、厦门、南京、苏州、杭州、青岛等10个城市获得殊荣。这是国内唯一完全由外籍人士参与评选、由诺贝尔奖得主和中国政府“友谊奖”得主等组成的专家评审团队评出的“中国城市榜”。观察北京和上海的18项指标得分可以发现，在创业扶持政策、政务人员工作质量、人居自然环境、城市发展规划等方面，得分较低。北京低碳清洁能源研究所所长乔恩·迈克·戴维斯表示：“我期待北京能采取行之有效的应对方案，希望北京的空气质量能够得到切实改善。”南京则在城市发展规划、社会公共文明、子女教育环境、政策信息获取、相关事务办理流程等方面得分不高。苏州、杭州在权益保护、子女教育环境、国际化氛围与多元文化、政策信息获取、政务人员工作质量等方面落后。

该评选的专家评委、意大利的布鲁诺·布里斯杰梅表示：“我想在福州开车，却没有驾照。想办信用卡，银行说我是外国人，也不给。两个孩子现在也来到福州，要是国际学校就好了。”2013年中国政府“友谊奖”获奖专家、“外专千人计划”专家、中国科学院马普学会计算生物学伙伴研究所所长非利普在选票中这样写道：“仍有很多问题亟待解决。例如退休政策、医疗保险、住房补贴、低息的住房贷款。”

战国时期，秦招贤纳士，终成大业。现代的美国更是得天下人才而用之。如果中国想在未来的竞争中占据高地，还需要花大力气为国际人才切实解决后顾之忧，让中国成为优秀人才的聚集地和聚宝盆。

中国国产品牌“长城”助力南极科考



近日，中国“雪龙”号南极科考船已从上海出发，执行首次环南极航行。据悉，此行还将建造中国第四座南极科考站。这次中国南极科考中，中国国产品牌“长城”润滑油继续为“雪龙”号“加油”，这也是长城品牌连续第十年助力我国南极科考事业。 聪 颖 摄



龙卷风袭击美国中西部地区



这是11月17日在美国伊利诺伊州的华盛顿县拍摄的龙卷风过后的场景。

11月17日，美国中西部地区遭遇威力强大的龙卷风和雷暴袭击，造成至少3人死亡，大量建筑被毁。 新华社发

南方科技大学学术人才招聘启事

南方科技大学承载着为我国高等教育探索具有中国特色的现代大学制度和创新人才培养模式的双重使命，坚持“敢闯敢试、求真务实、改革创新、追求卓越”的创业精神，实行理事会治理、教授治校、学术自治的管理体制，目标是迅速建成国际化高水平研究型大学，成为我国重大科学技术研究与拔尖创新人才培养的基地。经过近5年的筹建，南方科技大学于2012年4月获教育部批准正式建立，已引进包括25位“千人计划”专家在内的130余人的师资队伍。新校区占地面积194.38万平方米，规划总建筑面积为63万平方米，一期工程已于2013年暑期正式启用。

招聘学科

数学、物理、化学、生物、计算机科学、材料科学与工程、电子与电气工程、金融数学与金融工程、能源科学与工程、生物医学工程等。

招聘岗位及条件

申请者应具有博士学位，具有卓越的学术水平和创新精神，具有先进的管理理念和优秀的组织协调能力，同时应具有热爱祖国、遵纪守法、学风严谨、为人正派等优秀品质。

1、教授：海外知名高校副教授（或其他相当水平）及以上职位，或国家“千人计划”入选者、“长江学

者”讲座/特聘教授、国家“杰青”、表现优秀的中科院“百人计划”入选者等；

2、副教授：海外知名高校助理教授（或学术水平相当于海外知名高校助理教授）、国家“青年千人计划”入选者、中国科学院“百人计划”入选者等，年龄不超过45岁；

3、助理教授：具有良好的教育背景，具有从事高水平科研的经历，并取得了高水平的科研成果，具有创新意识、团队精神和发展潜力。

招聘待遇

工资待遇：提供丰厚的年薪、充足稳定的科研经费支持、舒适的办公条件、宽裕的实验环境和一流的实验设备，并根据科研工作需求配备活跃的科研团队和行政

秘书等。具体事宜面议。

生活待遇：提供校内100-150平方米的住房，协助安排配偶工作，解决子女入学入托。

“千人计划”入选者：根据科研工作协商确定不低于500万元的科研启动费（不含广东省配套科研经费100万元）；除国家的一次性补助外，还可享受广东省50万元住房补贴、深圳市“孔雀计划”A类150万元的奖励补贴等。

“青年千人计划”入选者：享受国家提供的100万元-300万元的科研经费以及广东省配套科研经费50万元、深圳市及学校提供300万元-600万元的科研启动经费；除国家的50万元补助外，还可享受广东省25万元住房补贴、深圳市“孔雀计划”B类100万元补贴等。

“孔雀计划”入选者：享受深圳市及学校提供300

万元-600万元的科研启动经费；享受深圳市“孔雀计划”80万元-150万元补贴等。

应聘方式：

有意加盟南方科技大学的海内外优秀人才可以登陆我校人才招聘网（<http://talent.sustc.edu.cn>）了解更多信息，并通过在线系统提交申请材料。

联系人：郑重，+86-755-88010977

E-mail: hr@talent.sustc.edu.cn

龙静，+86-755-88010968

E-mail: long.j@talent.sustc.edu.cn

张华安，+86-755-88010955

E-mail: talents@talent.sustc.edu.cn