# 应约会见安倍晋三,李克强谈两国关系:

# 中日正破僵局,但关系复杂敏

据新华社首尔11月1日电

国务院总理李克强当地时间 11月1日晚在首尔下榻饭店应 约会见出席第六次中日韩领导 人会议的日本首相安倍晋三。

李克强表示,中日是亚洲 和世界上有重要影响的国家。 过去几年,中日关系走了一段 弯路,其中的原因日方是清楚 的。这一深刻教训值得认真总 结。去年底以来, 在双方共同努 力下,两国关系逐步走出僵局, 保持回稳势头。但同时,两国关 系敏感性、复杂性仍较为突出, 重回正常发展轨道依然任重道 远。双方要重点做好以下工作:

双方以后要牢牢把握两国 关系的大方向。中方主张按照中 日四个政治文件的原则和精神, 全面落实去年双方达成的四点 原则共识,本着以史为鉴、面向 未来的精神,继续推进中日战略 互惠关系。希望日方奉行积极的 对华政策,同中方相向而行,推 动两国关系持续稳定改善。

要妥善处理和管控敏感问 题。历史问题事关中日关系政 治基础和13亿中国人民感情,

希望日方充分认识其高度敏感 性,切实恪守迄今作出的郑重 承诺,真正做到正视和反省历 史,以负责任的态度处理好有 关问题。

要培育相互信任。双方应 将中日第四个政治文件中关于 两国"互为合作伙伴,互不构成 威胁"、"相互支持对方的和平 发展"落到实处。中国将坚定不 移走和平发展道路,希望日本 继续沿着和平发展的方向走下 去,在军事安全领域尊重亚洲 邻国关切,多做有利于地区和 平稳定的事。

另外,还要深化务实交流 合作。中日分别是世界第二和 第三大经济体,在当前世界经 济复苏乏力背景下,有必要加 强宏观经济政策沟通,共同应 对挑战

安倍表示,日中两国对地 区和平稳定和世界经济发展肩 负责任,应共同为此作出贡献。 我愿坚定不移地按照日中四个 政治文件的原则,沿着建立日 中战略互惠关系的基本思路, 进一步改善和发展日中关系。



◀ 李克强 (右)、朴槿惠 (中)、安倍晋 三(左)在首 尔会面。

据央视

中日韩经贸数读

来源:中国商务部2014年数据



李克强就中日韩合作提出建议:

# 政治经济"两轮一起转"

据新华社首尔11月1日电 第六次中国、日本、韩国领导

人会议当地时间11月1日下午 在首尔举行。中国国务院总理 李克强、韩国总统朴槿惠和日 本首相安倍晋三出席会议。

会上,李克强就中日韩合 作提出具体建议:一是提升政 治互信水平,维护地区和平稳 定。互信的前提是就包括历史 问题在内的重大问题形成共 识。中日韩三国应本着以史为 鉴、面向未来的精神,妥善处理 历史相关问题。三国还应担负 起维护地区和平稳定的重要责 任,推动政治安全与经济发展 "两个轮子一起转",以对话合 作塑造安全与发展环境,为实 现地区安全与发展营造良好氛 围。各方对重启中日韩领导人 会议及取得的成果要倍加珍 惜,不应再出现反复。

二是充分发挥各自比较优 势,开展国际产能合作;三是促 进东亚经济一体化,维护地区 金融稳定;四是共同推动结构 性改革,加强创新领域合作;五 是加强可持续发展合作,更好 造福民众;六是推进社会人文 交流,增强东亚共同体意识。

李克强强调,要发挥好三 国合作秘书处的重要平台作 用,进一步加大对秘书处投 人,积极研究成立中日韩合作 基金,为深化合作提供新活

在谈到东北亚地区局势 时,李克强指出,中国始终是东 亚地区的和平稳定力量。和平 是人间正道,只有正视历史,才 能面向未来。希望日本顺应本 国人民的愿望和亚洲地区各国 的共同呼声,恪守和平发展的 方向。

朴槿惠也表示,三国要坚 持正视历史、面向未来的正确 方向。安倍晋三欢迎三国领导 人会议机制重启,并表示,日本 坚持历届内阁关于历史问题的 认识,坚持和平发展。

会后三国发表了《关于东 北亚和平与合作的联合宣言》。

# 三方再聚首,各有啥新筹码?

时隔3年后的中日韩领 导人会议,有一点添酒回灯 重开宴的感觉,不过,作为 主角的中日韩,这次都拿出 了新的筹码。

日本拿出的筹码,则是 自己已经与美国等11国家 达成了TPP协议。日本此次 是要拿着这个牌,来压中 韩,试图获得对自己有利的 中日韩自贸区谈判条件。

同时压中韩有很大难 度,因此,日本非常可能拿 TPP来诱惑韩国,希望韩国 更多地向日本倾斜。在中日 韩领导人会议之前,日本媒 体放风日本可能支持韩国 加入TPP上,就可见一斑。

相比较日本手中的这 张牌,中韩的新筹码一中韩 自贸区,则可能分量更重。

TPP的细节仍然有待 完善,而各国立法的批准 仍然是一个相对较长的扯 皮过程,中韩自贸区的生 效则将会快捷很多。它会 对日本造成贸易转移效应 和投资转移效应。比如说, 在贸易上,中国在性价比 差不多的产品上,原本既 可选择日本产品,也可以 选择韩国制造。但是,中韩 自贸协议大大提升了韩国 产品的相对优势,会直接 削弱日本产品在中国市场 的份额

其次,中韩自贸区的达 成,会使得中国游客与投资 赴韩更为划算。

(宗禾)

#### 外媒视角

# 李克强在韩礼遇 高于安倍

李克强10月31日抵达首尔后,《东 亚日报》、《韩联社》等韩国主流媒体 报道,韩国接待李克强总理礼仪规格 高于日本首相安倍晋三。这是为啥?

中日韩领导人会议是推动东北 亚合作的重要平台,2008年开始形 成机制,但在2012年5月后中断。而 这主要源于日本,韩国与日本之间 的独岛(日本称"竹岛")问题、中国 与日本之间的钓鱼岛问题、"慰安 妇"问题等是阻碍中日韩领导人会 议的主要因素

安倍"二进官"以来,一直在历 史问题上倒行逆施、出尔反尔,致使 中日、韩日关系一度降到冰点。相 反,中韩关系却迎来发展良机,进入 了深度发展"快车道"

除此之外,在韩国,重要外宾的 访问被分为国事访问、正式访问、工 作访问、私人访问等四个级别,李总 理的此次访问属于正式访问,而安 倍的访问则属于私人访问,低了两 个级别。正式访问和私人访问在接 待礼仪方面差别巨大——正式访问 包括机场正式欢迎仪式和午餐、晚 餐两次宴席等,而私人访问没有高 规格欢迎仪式,宴席也是非指定的

中日两国访问时间和内容不 -李总理访问为期三天,安倍则 是两天。另外,正如韩国舆论指出的, 日韩关系屡因领土和历史问题陷入 低谷,要想与已经进入深度发展"快 车道"的中韩关系相比,还有很长的 一段距离。 据四川在线、中新社

### 卫计委回应湖南"抢生"二孩不处罚

本报讯 据国家卫生和计 划生育委员会网站消息,国家 卫生计生委指导司负责人1日 表示,修订后的《人口与计划生 育法》施行之日,就是全面两孩 政策正式实施之时。之前,各地 各部门都必须认真执行好现行 的人口与计划生育法律法规, 不得自行其是。

近期,湖南省卫计委有关负 责人表示,全省符合"全面两孩" 条件的育龄夫妇约375万对。中 央五中全会公报公布之日至湖 南省全面两孩政策实施前,不符 合湖南省现行生育政策夫妇已 经怀孕第二个子女的,可以生 育,不要求落实补救措施。

1日,国家卫生计生委指导 司负责人接受专访,有记者问, 怎么看待"有地方卫生计生部 门表示,对中央五中全会公报 公布后《人口与计划生育法》 及其配套法规修订施行前,不 符合规定生育第二个孩子的, 不作实质性处理。"

该负责人表示,全面两孩 政策必须依法启动实施。根据 十八届五中全会的精神,需要 提请全国人大常委会修订《人 口与计划生育法》,配套的法规 规定也要相应修订。修订后的 《人口与计划生育法》施行之 日,就是全面两孩政策正式实 施之时。之前,各地各部门都必 须认真执行好现行的人口与计 划生育法律法规,维护良好的 生育秩序,不得自行其是。

同时, 也要根据十八届五 中全会精神以及《立法法》的有 关规定,积极做好各项计划生 育服务管理政策措施的衔接。

据中新社

#### 落地时间表

# 咋生二孩又快还不被罚?

国家卫生计生委副主 任王培安表示,"全面二孩" 的实施,需修订人口与计划 生育法及其配套法规。

国家卫计委下属的中 国人口与发展研究中心主 任姜卫平表示,除经全国 人大修订人口与计划生育 法之外,还需各地履行实 施方案报批、地方人大修 订计生条例等环节,才能 使全面二孩最终落地,"比 照'单独二孩'从决策披露 到最终各地落地实施时 间,生育二孩最快也要等 到明年"。

记者采访了解到,从单 独二孩政策来看,自2013年 11月明确至2014年7月全国 绝大多数省份都已完成地 方法规的修订,相隔9个月 左右。而女性从怀孕至生 育,一般需要9至10个月。

国家卫计委计划生育 基层指导司司长杨文庄接 受媒体采访时表示,新修订 的人口与计划生育法颁布 实行之时,也就是"全面二 孩"正式实施之日,在此之 后,所有新出生的二孩都应 当是符合政策的。

据新华社

# "普二"试点30年 出生率低于省、国

河北承德、甘肃酒泉、湖北恩施 以及山西翼城县地处"老、少、山、 穷"地区,经济不发达,生育意愿较 为强烈。从1985年开始,这些地区陆 续在当地农村实施"晚婚晚育+间 隔"的"普二"政策。

承德在试点第二年开始,人口 出生率曾一度回升至20%左右,3年 后便恢复至比全面一孩政策实施时 还低的水平,之后持续下跌;酒泉在 "普二"政策实施之初也出现过人口 出生率和自然增长率一定幅度回升 的现象,但从实施30年的数据看,人 口出生率和自然增长率均低于全省 和全国水平,并在继续下降

二孩政策还调整了当地人口结 构。从人口普查数据看,承德市的人 口结构呈现出顶部圆锥、中部和下部 相对均衡的圆柱形结构,青壮年及以 下各年龄段人口的数量相对均衡。而 承德市中心城区双桥区实行独生子 女政策,绝大多数家庭人口结构形成 "4+2+1"金字塔形模式,是典型的 人口衰落型模式。 据新华社