4次營查 国务院关注什么

本报记者 杨俊峰

近日印发的《国务院关于开展第四次大督 查的通知》受到社会各界的广泛关注。从2014 年本届政府开展第一次大督查至今,"大督查" 已成为深入人心的"中国关键词"之一。这4 次大督查都有哪些特点? 关注哪些重点话题?

督查力度 逐年增强

"进一步推动党中央、国务院重大决策部署 和政策措施贯彻落实",是每次督查的目标。梳 理本届政府4次大督查不难发现,目标明确是 显著特点,每次督查都会明确几个"督查重 点"。如第四次大督查,督查重点内容是推进供 给侧结构性改革等5个方面工作。

督查时间逐年增长。2014年国务院第一次 大督查的时间是从6月25日至7月5日, 为期10 天。第二期大督查始于2015年5月下旬,结束 于6月中旬,时间跨度约半个月。第三次大督 查从2016年9月18日至30日,时间也近半个 月。第四次大督查,从今年5月底到7月初,各 地区和各部门对照督查重点内容的自查工作就 要开始。7月中旬,国务院将派出督查组开展 实地督查。

督查范围不断扩展,督查组阵容不断扩 大,督查力度逐年增强。第一次大督查时,国 务院派出8个督查组分赴中央27个部门单位和 16个省区市开展全面督查。第二次督查时,派 出督查组向35个国务院部门和单位、18个省区 市开展实地督查,全力推动党中央、国务院重 大政策措施落地生根。第三次督查时,派出20 个督查组赴各地区和国务院有关部门开展实地 督查,督查范围全面覆盖了全国31个省区市、 新疆生产建设兵团和国务院有关部门。

有的放矢 拳拳到"肉"

每次大督查重点均有不同,这些重点往往 是国家当年迫切关注的问题。

以今年的第四次大督查为例,工作重点放 在推进供给侧结构性改革、适度扩大总需求、 推动新旧动能转换、保障和改善民生、防范重 点领域风险这五大领域。其中推进供给侧结构 性改革是从第三次督查延续至今的工作重点。

值得一提的是,"防范重点领域风险"是今 年督查的新重点,涉及金融领域,旨在严格规 范金融行业秩序、保证国家金融安全。

前3次大督查的内容侧重也有所不同。国 务院第一次大督查明确要求"发现问题",聚焦 "简政放权"。第二次大督查中,"落实稳增长" 是重点关注内容。第三次大督查明确指出"个 别干部懒政怠政和不作为乱作为"等问题。

对"保障和改善民生"的重视是4次大督 查的共同点。第一次督查的内容涵盖了稳增 长、惠民生等政策的内容;第二次督查对2015 年政府工作报告提出的"铁路投资要保持在 8000亿元以上、新投产里程8000公里以上"等 涉及经济发展和惠民的任务进行督查; 第三次 督查的主要任务则是保持经济平稳发展以及保 障和改善民生; 第四次督查继续强调政府工作 要保障和改善民生。

铁面无私 赏罚分明

在2015年5月部署第二次国务院大督查的 常务会议上,李克强总理明确要求,督查组既 要找创造经验的好典型,正面引导,也要狠抓 不作为的坏典型,惩前毖后。

铁面无私、奖惩并举是历次大督查的鲜明

失职懒政者难逃惩戒。以第一次督查的处 理结果为例,经监察部审核,辽宁、吉林、安 徽等7省的59名干部在审批、决策和监督政策 执行过程中存在懒政、怠政、失察、失职、渎 职等不作为问题,相关责任人被给予党纪政纪 处分,个别违法者受到刑事处理,其中涉及地 厅级5人、县处级20人。

认真履职者获得认可。在第二次督查之 后,国务院对天津市推动重大项目开工建设等 20 项地方工作典型经验做法予以通报表扬。这 些正能量做法向全国的干部释放了鼓舞斗志的 积极信号。

3只旅日大熊猫平安到家

NH

米开朗基罗全球巡展登陆上海



6月6日,"创世纪·米开朗基罗全球巡展亚洲首展"在上海环球金融中心 举行媒体预展。展览全程辅以AR(增强现实)科技,观众可通过专业设备观 看展品,感受静态作品与光影特效相融合的视觉效果。展览即将于6月8日开 幕。图为一名参观者借助 AR 眼镜观看展览。 新华社记者 方 詰摄

红会启动新疆先心病救助行动

本报北京6月6日电(记者陆培 法) 今天上午, 中国红十字基金会在 北京宣布发起"天使明心基金成立 暨'一带一路'人道救助计划新疆先 心病患儿筛查救助行动"。

此次行动是继中国红基会丝路博 爱基金资助首个国际项目"中巴博爱 医疗急救中心"在巴基斯坦瓜达尔港 举行竣工仪式后,同时启动的"一带 一路"大病人道救助计划在国内的资 助项目,与中国红基会即将开展的蒙 古国、阿富汗等国家的先心病患儿救 助行动一起,构成该项目国内国际的 一体化救助。

本次行动将于6月7日至18日在 喀什、和田、伊犁同步展开, 主要筛 查对象是小于14岁的儿童。考虑到 新疆南疆医疗资源匮乏,行动将救助 对象适当放宽至贫困家庭的成年先天

西藏迎来新一批藏医硕士

据新华社拉萨6月6日电(记者 白少波)中国唯一经教育部批准的公 办藏医药高等学府——西藏藏医学 院,6日举行毕业典礼,24名硕士研究 生获得毕业证书。至此,西藏藏医学 院培养的硕士达到212人。

贵州凯里举办国际龙舟赛

本报凯里6月6日电(李勇) 2017 多彩贵州·凯里国际龙舟邀请 赛,日前在贵州省黔东南苗族侗族自 治州凯里市下司古镇举行。

本次比赛由凯里市与香港龙舟联 会合办,吸引了来自加拿大、新西兰、 荷兰、伊朗、中国香港、江苏省南通市 等16支龙舟队共500余人参赛。比赛 设男、女标准龙舟200米、500米等项

下司古镇被称为中国龙舟冠军之 乡,拥有中国皮划艇协会皮划艇激流 回旋训练基地和贵州省龙舟训练基 地,是贵州省第一个少数民族体育村。

南京港首次截获咖啡果小蠹

韩鸣花、余本渊)日前,经江苏检验。 检疫局植检实验室鉴定,南京港首次 在进境分运行李中截获检疫性有害生 物——咖啡果小蠹。这是该省检验检 疫系统首次从进境分运行李中截获该 有害生物。

江苏南京检验检疫局近日对一来 自韩国的装有进境旅客分运行李的集 装箱进行掏箱查验时,截获生咖啡豆、

本报南京6月6日电(王亚婷、 鱼干、虾干等多种禁止进境物,共计 9.89 千克,其中生咖啡豆达3袋,共计 2.77千克。检疫人员初筛后发现该批 生咖啡豆带有大量虫孔,剖开后发现 虫体,经鉴定为咖啡果小蠹。

> 咖啡果小蠹为中国进境植物检疫 性有害生物,原产地非洲,现已广泛 分布于众多咖啡种植国。

目前,南京局已对该批禁止进境 物实施销毁处理。

31名遭赞方关押中国公民获释

据新华社卢萨卡6月6日电(记 者彭立军)据中国驻赞比亚使馆消 息,当地时间6日上午,31名被赞比亚 关押中国公民从恩多拉一监狱获释。 他们将乘坐下午的航班返回国内。

6月5日晚,3只旅日

大熊猫"海浜""阳浜""优 浜"平安抵达成都双流国 际机场。经过检验检疫部

门消毒放行、海关现场查 验并办理通关手续后,3 只大熊猫于6日凌晨返回

成都大熊猫繁育研究基 地。在一个月的检疫期

后,它们将与公众见面。

▲ 图为大熊猫"海浜"

▶ 图为成都海关关员 在查验大熊猫"优浜"。

新华社记者 薛玉斌摄

当地时间11时30分,恩多拉移 民局将31人接出监狱直接送往恩多 拉国际机场。这些人将乘坐下午3时 30分的ET871 航班回国,现已办完 登机手续。

6日上午,中国驻赞比亚使馆政 务参赞陈世杰和领事部主任赵民以及 赞比亚中华商会和赞比亚华侨华人总 会代表,再次赶赴恩多拉移民局与赞 方交涉,随后领事部主任赵民在华侨 华人总会铜带省分会会长王新陪同下 赴监狱再次探望在押中国同胞。

近日,赞比亚移民局以涉嫌非法 购买铜矿原料为由,将铜带省31名 中国公民强行关押。

清洁能源部长级会议与会外国专家表示

中国转型 领跑全球

潘旭涛 陆怡彤

6月6日至8日, 第八届清洁能源部长级会 议(CEM8)暨第二届创新使命部长级会议 (MI-2) 在北京举行,来自世界各国的企业 家、经济学家、能源专家共聚一堂,探讨全球

国际可再生能源署总干事安南·阿明表示, 中国目前是全球转型中心,希望能够继续与中 国和150个可再生能源署成员国一起合作,进 一步扩大可再生能源的全球部署。

全球能源转型领跑者

大力发展清洁能源,推动能源结构转型, 已成为世界各国的广泛共识和共同行动。

"中国是全球能源转型领跑者,在促进能源 转型方面做了许多工作,其影响不仅仅限于中 国境内,例如'一带一路'建设就展示了怎样 实现跨境基础设施方面的合作。"安南·阿明表

对此,能源基金会首席执行官瑞克·海茨指 出:"中国的清洁能源经济转型将对推动世界的 可持续发展和绿色经济起到重要作用。'

"事实上,中国是全球最大的能效投资国, 也是风能、太阳能领域的装机容量最大的国 家,对于风能、太阳能和电动汽车生产起到了 重要作用。"英国儿童投资基金会首席执行官凯 特·汉普顿说。

在中国,能源结构逐步呈现低碳化、清洁 化的趋势, 能源消费总量的增速明显回落。据 统计,截至2016年底,中国可再生能源累计发 电装机容量达到5.7亿千瓦,占全部发电装机的 34.6%。风电累计装机量和光伏发电累计装机量 均位居世界第一。不仅如此,2016年,中国新 能源汽车销量超过50万辆,占全球市场的50%。

发展中国家可借鉴学习

凯特·汉普顿表示,中国能够在清洁能源方 面发挥领导力、分享智慧, 能够让经济增长跟 碳排放脱钩,推动能源革命,建立一个非常好 的模式, 供发展中国家借鉴学习。

中国高度重视生态文明建设和环境保护, 将生态文明建设纳入"五位一体"总体布局, 提出了"创新、协调、绿色、开放、共享"五 大发展理念,以创新发展、绿色发展推动能源

按照《能源发展十三五规划》,到2020 年,中国能源消费的增量有68%以上将来自非 化石能源和天然气。清洁低碳能源将成为能源 供给增量的主体。

国际可再生能源署创新技术中心主任道夫• 哥兰说,在未来,我们需要可再生能源加速发 展,才能够实现可持续发展。好消息是,其技术 已经可行,成本已经是可以承受的了。中国在当

中扮演了非常重要的角色。他提到,"我上周听 到,数以千计的风电厂、光伏电厂在中国建设起 来,这说明中国对发展再生能源有决心。"

绿色就业是发展机会

与会专家表示,清洁能源经济转型将带来 经济增长、环境保护、社会就业以及气候变化 治理的多赢效应。

落基山研究所常务董事詹·克瑞兹表示,未 来是信息导向型的社会。清洁能源经济转型可 以培养高科技的、高薪酬的人才, 创造新技 能,同时增加出口。所以,中国绿色就业不是 问题,对于中国而言,它是解决方案与发展机

根据国际可再生能源署行业年报,2016 年,全球有980万人从事可再生能源行业,其

中,中国就业人口占360万。 绿色经济将会创造更多的就业机会。国家 发展和改革委员会能源研究所副所长王仲颖在 会上提供的数据显示,目前,中国煤炭行业的 就业人数为500多万,煤电产业是200多万。而 以风电、太阳能为主的可再生能源产业, 到今 年年底,就业人数能够接近于煤炭行业。

据《能源发展十三五规划》的部署,到 2020年,中国可再生能源总的投资规模将达到 2.5万亿元,将带动超过1300万人就业。

中意警方罗马联合巡逻



6月5日,中国和意大利两国警方在意警务联合巡逻正式启动,10名中国 警员分成4组,从6月5日到25日分别在罗马、米兰、佛罗伦萨和那不勒斯4 个城市与意方警员进行联合巡逻, 协助意警方处理与旅意中国游客安全有关 的问题。图为中意警员在罗马西班牙广场交流。 新华社记者 金 字摄