李克强对全国易地扶贫搬迁现场会作出重要批示强调

增强后续发展能力 确保实现稳定脱贫

据新华社贵阳8月23日电 全国易地扶 贫搬迁现场会8月22日至23日在贵州省贵阳 市召开。中共中央政治局常委、国务院总理 李克强作出重要批示。批示指出:易地扶贫 搬迁是打赢脱贫攻坚战、提升特困地区民生 福祉的关键。各地区、各部门要充分认识这

简明新闻

●外交部发言人陆慷23日在例行记

●我国已有26个省份出台高龄津贴

●未来五年上海将建立《上海市民个

●22日,兰州交通大学博文学院就

我驻南苏丹执行联合国维和任务负

●美国白宫发言人欧内斯特22日在 例行记者会上说,美国总统奥巴马仍计划 在其任期内关闭古巴关塔那摩监狱

●泰国国家警察总长差提·猜津达22

(均据新华社)

日表示,近期泰国南部发生的多起爆炸案

嫌疑人中,至少有20人是来自泰国南部的

俄已停用伊朗基地

打击叙境内极端组织

部发言人加塞米22日说,俄罗斯已停止使

用伊朗空军基地来打击叙利亚境内极端组

织。同一天,俄国防部证实,俄战机已离开

在已经停止使用伊朗基地了……俄罗斯在

伊朗没有军事基地,也没有建军事基地,这

俄军已完成空中打击叙境内极端组织的

全部既定任务,目前所有参与此次行动的

战机已撤回俄境内。未来俄军再借用伊

朗空军基地还要经双方协商,视叙利亚局

地执行打击叙境内"伊斯兰国"等极端组织

的任务。这是俄罗斯首次利用第三国军事

基地空袭叙境内目标,也是伊朗近代历史

上首次允许外国军力在本国境内部署。

16日,俄军开始使用伊朗一处空军基

一名党员一面旗,一个支部一堡垒

我们有8800多万党员、440多万个基层党

组织,党员队伍和党支部建设状况如何,

直接关系到党的创造力、凝聚力、战斗

力。"治小者不可以怠,怠则废。"深化"两

学一做"学习教育,很重要的一点,就是把

党支部的主体作用发挥出来,让党支部把

托,是坚持和运用好"三会一课"、组织生活

会、民主评议党员等基本制度。这些制度,

发挥党支部主体作用和基本功能,推

"集结号"吹起来。

据新华社北京8月23日电 伊朗外交

加塞米当天在记者会上说,"俄罗斯现

俄国防部发言人科纳申科夫同日说,

人诚信档案》,以个人信用记录规范市民公 共行为,培养知法守信的意识和习惯

"患癌女教师被开除"公开道歉

伤的陈英、霍亚会23日伤愈出院

者会上表示,外交部长王毅在出席第八次

中日韩外长会期间与日方接触时,将向日

方表明中方在南海等问题上的严正立场

政策

分离主义分子

伊朗军事基地回国。

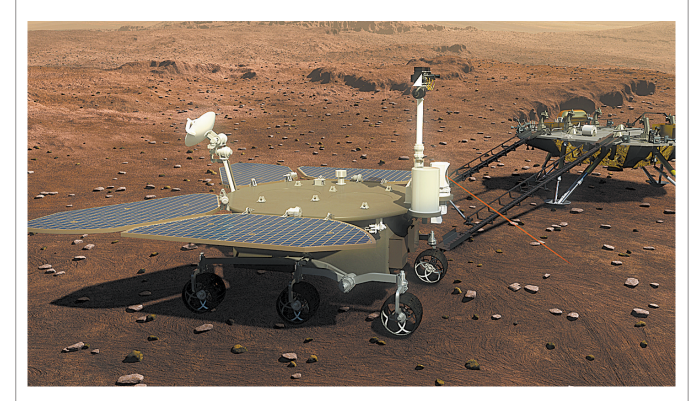
个话题现在结束了"

项工作的艰巨性、复杂性和紧迫性,进一步增 强责任感和使命感,认真贯彻中央扶贫开发 工作会议精神,按照《中共中央 国务院关 于打赢脱贫攻坚战的决定》要求,落实新发 展理念,在前期已取得积极进展和经验的 基础上,针对易地扶贫搬迁工作中存在的

薄弱环节和突出问题,尤其要聚焦增强搬迁 群众后续发展能力,创新思路机制,持续着 力攻坚,切实落实省负总责和部门加大支持, 充分调动广大干部群众的主动性和创造性, 统筹有效用好宝贵的扶贫资金和资源,确保 实现精准扶贫、稳定脱贫。国务院副总理、 国务院扶贫开发领导小组组长汪洋出席会 议并讲话。他强调,要深刻学习领会习近平 总书记扶贫开发重要战略思想,认真落实 李克强总理重要批示要求,进一步明确目 标,严格标准,理顺机制,扎实做好易地扶贫 搬迁工作,坚决打好脱贫攻坚的关键之仗。

我国火星车亮相 有4个"大翅膀"

比"玉兔"多俩"翅膀"寿命为3个火星月



据新华社北京8月23日电(记者 白国龙)国家国防科工局探月与航天工 程中心23日发布中国第一个火星探测 器和火星车外观设计构型图。

从发布的图片可以看出,火星车装 有 4 个"大翅膀"——太阳能电池板。 中国首次火星探测任务工程火星探测 器总设计师孙泽洲介绍,和"玉兔"号月 球车一样,火星车的能源获得依靠太阳 能。由于火星光照强度小,火星大气对 阳光有削减作用,火星车能源供给比月 球车更困难,火星车比"玉兔"多设计出 两个"翅膀"。

孙泽洲说,火星车的设计寿命为3个 火星月,设计重量约200千克。为适应火 星的特殊环境,火星车将采用复合记忆 纤维、铝基碳化硅、蜂窝夹层等多种材料 制造。探测器将搭载用于火星全球遥感 的相机、探测火星地下浅层结构的雷达



等13台科学载荷,对火星的形貌、土壤 环境、大气、水冰分布、物理场和内部结

师张荣桥说,火星距离地球最远达4亿公 里,2020年中国首次火星探测一次实现 "环绕、着陆、巡视"3个目标,这是其他国 中国首次火星探测任务工程总设计 家第一次实施火星探测从未有过的。

-三论深化"两学一做"学习教育

动思想政治建设抓在日常、严在经常,是这 次学习教育的一大特色。党中央提出以党 是我们党在长期的党内政治生活和党员教 支部为基本单位来开展学习教育,是对党员 经常性教育规律的把握和运用,也是对党支 部基本职能的坚持和"回归"。给基层党组 织结合实际开展学习教育留出空间,把"处 方权"往下放,让基层当"小郎中",为的正是 发挥党支部的积极性、主动性和创造性,防 止"一张处方用到底""一个药方治百病"。 发挥党支部的主体作用,一个重要依

发挥党支部的主体作用,还要激发党

强党建工作的好途径、好载体,都可以为我 所用。当然,强调创新,不是为创新而创新, 必须坚持手段服从目的、形式服从内容,否

"关键时刻,生死关头,党员干部就是 我们的主心骨啊!"汛期受灾群众的心声, 彰显着"两学一做"学习教育的成效。每个 党支部发挥好主体作用,推动每一个党员 提振精气神、展示新作为,走在前列、干在

(新华社北京8月23日电)

国办印发《意见》

建立国企违规经营投资追责制度

据新华社北京8月23日电 国务院办公厅日前印发《关于建 立国有企业违规经营投资责任追 究制度的意见》(以下简称《意 见》),这是完善国有资产监管、落 实国有资本保值增值责任、防止 国有资产流失的重要制度安排。

《意见》指出,要在2017年年 底前基本形成国有企业违规经营 投资责任追究制度和责任倒查机 制,在2020年年底前全面建立覆 盖各级履行出资人职责的机构及 国有企业的责任追究工作体系, 形成职责明确、流程清晰、规范有 序的责任追究工作机制。

《意见》强调,国有企业经营 管理有关人员违反国家法律法 规和企业内部管理规定,未履行 或未正确履行职责造成国有资 产较大或重大损失,以及其他严 重不良后果的,应当追究责任, 且实行重大决策终身责任追究 制度。一是针对违规经营投资

问题集中的环节,明确了9大方 面54种需追究责任的情形,包 括集团管控、购销管理、工程承 包建设、转让产权及上市公司股 权和资产、固定资产投资、投资 并购、改组改制、资金管理、风险 管理等方面。二是规定资产损 失包括直接损失和间接损失,对 企业违规经营投资发生的资产 损失,应当在调查核实的基础 上,依据有关规定认定损失金额 及影响。三是明确经营投资责 任包括直接责任、主管责任和领 导责任,责任追究应根据资产损 失程度、问题性质等,对相关责 任人采取组织处理、扣减薪酬、 禁人限制、纪律处分、移送司法 机关等方式处理。四是提出责 任追究工作原则上按照干部管 理权限组织开展。达到较大或 重大资产损失标准等情况,应当 由上级企业或履行出资人职责 的机构开展责任追究工作。

10767米! 我国无人深潜创纪录

深潜科考进入万米时代

据新华社北京8月23日电 中国科学院23日宣布,我国"探 索一号"科考船于2016年6月22 日至8月12日在马里亚纳海沟 挑战者深渊开展了我国首次综 合性万米深渊科考。在此次科 考中,我国自主研制的"海斗"号 无人潜水器成功进行了一次八 千米级、两次九千米级和两次万 米级下潜应用,最大潜深达 10767米,创造了我国无人潜水 器的最大下潜及作业深度纪录, 使我国成为继日、美两国之后第 三个拥有研制万米级无人潜水 器能力的国家。

"探索一号"是我国 4500 米载 人潜水器母船及具备通用深水科 考、海洋工程应用能力的科考船 舶。此次深渊科考历时52天,完 成作业任务84项。除了"海斗"号 无人潜水器两次下潜超过万米, 我国自主研制的"海角"号和"天 涯"号深渊着陆器、"原位实验"号

火星探测器外观图。

均由新华社发

深渊升降器还进行了17次大深度 下潜,其中"天涯"号和"原位实 验"号三次突破万米深度,在海底 停留作业皆超过12小时。

科考取得系列重要突破

- ●"原位实验"号深渊升降 器搭载实验装置在万米深度成 功进行了深渊底部氮循环的原 位培养实验,"天涯"号深渊着陆 器单次获取大于100升海底水样
- ●我国国产海底地震仪工 作深度首次突破7000米,首次 在挑战者深渊西部开展主动源 人工地震勘探,成功获得一条完 整地震剖面
- ●我国自主研制的水下滑 翔机下潜深度达到5751米,接 近目前国际上水下滑翔机最大 下潜深度(6000米),创下了我 国水下滑翔机的最大下潜深度 (据新华社)

(上接第一版)在全省率先把村 (社区)级组织工作运转经费、党 建经费、服务群众专项经费"三项 经费"纳入财政预算,保证每个党 员群众综合服务中心每年不低于 5万元、服务站不低于3万元的党 建经费,并建立稳定经费增长机 制。2015年共拨付"三项经费" 8025万元,使基层党 有能力为群众服务。

简化办事流程,推行高效便民 服务。在县(市、区),把党员群众 综合服务中心与行政审批服务中 心对接套合,分设行政审批、便民 服务两大功能区,优化行政审批。 在乡(镇、街道),将民政、财政、文 化等站(所)的服务职能、服务平台 进行整合,建设党员群众综合服务 中心(站),逐步把涉及民生事项的 各项业务纳入中心(站),实行"一 厅化办公、一窗口受理、一站式服 务",切实让群众少跑路、快办事。 在村(社区),以组织活动场所为依 托,建设党员群众综合服务中心 (站),内部设置便民服务大厅、党 员活动室等场所,外部配套金融。 通信、商业等网点,建立集两委会 干部办公、群众事务代办、党员教 育培训、文化娱乐活动等为一体的 便民服务场所。

创新方式,让服务群众更有成

效。党员群众综合服务中心(站) 内部设置便民服务大厅、谈心说事 室等场所,外部配套金融邮政、卫 生医疗等网点。以服务中心(站) 为依托,积极推行代办服务、巡回 服务、志愿服务、专项服务,形成了 "居家养老""五点钟课堂"等一批 党建品牌。利用网络信息化手段, 研发了党员群众综合服务信息化 系统,开通了"服务面对面"视频功 能,推出了"多元化服务一键通" "亲情通""家政直通车"等网上服 务项目,实现了保健医生、农技专 家、法律顾问、行政秘书、文体教练

5个"装兜里"

小到群众的柴米油盐、鸡毛蒜 皮的事,大到和群众直接关联的党 务、行政、公共、社会……党员群众 综合服务中心(站)的功能不断拓 展,成为"群众有事能找到人、有 话有地方说、感到不公有人评理" 的场所。截至目前,全市党员群 众综合服务中心(站)累计为群众 提供代办服务30.3万多次,办理相 关业务15.7万多件(次),调处矛盾 纠纷11.4万多件,成为打通服务群 众"最后一公里"的重要载体。这 一做法,分别被新华社《内参选 编》《国内动态清样》和中组部《组 工通讯》《中国组织人事报》等媒 体报道。 (本报记者 王民峰)

把党支部主体作用发挥好

人民日报评论员

育管理中探索形成的。党中央印发的学习 教育方案提出的许多措施,就是这些制度 的具体运用。有的地方结合实际探索了一 些好做法、好经验,促进了学习教育的进一 步深化。但需要注意的是,"三会一课"等 基本制度有规定的时间要求,党支部要按 季度、按月份安排好、组织好。既要做好 "规定动作",又要做好"自选动作",学习教 育才能开展得风生水起。

支部和广大党员的创新活力。有的建立党 员活动日制度、开展互动式情景式党课,有 的车间班组利用午休、班前班后开展"微党 课",有的举办党员论坛、开发运用"党员小 书包"手机软件,有的利用信息网络平台开 展学习教育,有的利用"两微一端"组织流动 党员网上学习、异地学习。凡此种种创新方 法和形式,把学习教育开展得有声有色。对 于规模庞大、分布广泛、情况各异的基层党 支部来说,就是要结合自身实际善于创新创 造,只要是有利于推动学习教育、有利于加

则就会变成形式主义、搞"花架子"

实处,党的根基就会更加牢固

直通车正式启动 带你看、帮你选、替你砍(价)! 只要你想买房,一个电话, 跟着报社看房直通车看遍鹰城楼盘,报名就有礼品相送!

报名热线: 0375-7391333 18937505777 报社看房直通车每周末出发,名额有限,赶快报名吧!