

依托全国一体化政务服务平台共享信息 全国绝大部分地区“健康码”可实现一码通行

新华社北京3月21日电 3月18日中央政治局常委会会议强调,要加快建立同疫情防控相适应的经济社会运行秩序,积极有序推进企事业单位复工复产。低风险地区之间的人员和货物流动,必要的健康证明要做到全国互认。为贯彻落实中央政治局常委会会议和中央应对新冠肺炎疫情工作领导小组会议重要部署,国务院办公厅会同各地区和国家卫生健康委等有关方面,推动建立了“健康码”跨省份互认机制,依托全国一体化政务服务平台实现了各省(区、市)防疫健康信息共享,“健康码”互通互认,全国绝大部分地区“健康码”已可实现“一码通行”。

目前,全国大部分省份已建设了本地“健康码”,在各地疫情防控中发挥了积极作用,但由于标准不统一、数据不共享、缺乏互认机制,也给人员跨地区流动带来了不便,成为制约复工复产的重要因素。为有序恢复生产生活秩序,助力各地区复工复产,需要加快推动各地区“健康码”在全国范围内“一码通行”。国务院办公厅会同有关方面快速推动各省(区、市)全面建立了“健康码”信息跨省互认机制,升级了全国一体化政务服务平台“防疫健康信息码”,及时完成各省

(区、市)“健康码”技术对接和数据汇聚,可支撑跨地区互通互认功能,可实现健康信息一站式查询服务,可支撑“一码通行”实际应用。为推动各地“健康码”互通互认,全国一体化政务服务平台提供了跨省份互认共享的三种实现方式:一种是在不改变地方现有“健康码”的情况下,通过跨地区防疫健康信息数据共享,在本地“健康码”中增加跨地区互认功能。第二种是各地“健康码”与全国一体化政务服务平台“防疫信息码”对接,以全国一体化政务服务平台“防疫信息码”为中介进行转换,从而实现

跨地区“健康码”互认。第三种是未建设本地“健康码”的地区,可直接采用全国一体化政务服务平台“防疫信息码”,同时结合本地防疫健康相关信息,实现跨地区互通互认。目前,全国各省(区、市)依托全国一体化政务服务平台正在深入推广“健康码”互信互认应用,作为在交通卡口、居住小区、工厂厂区以及公共管理和服务机构的通行凭证,推进在全国范围“一码通行”。湖北、北京等地依托全国一体化平台实现了防疫信息共享,在符合本地防疫管理要求前提下推动人员有序流动。

证监会集中“打包”修改 证券期货规章规范性文件

新华社北京3月21日电(记者 刘慧)证监会近日对照新证券法修改内容,有针对性地有关规章相应内容进行了配套修改,本次集中“打包”对13部规章、29部规范性文件的部分条款予以修改。

证监会表示,本次“打包”修改规章、规范性文件部分条款主要涉及并购重组、信息披露、证券交易所管理、行政许可事项取消、证券基金经营机构监管、证券服务机构监管、监管执法措施、诚信监管等制度中的相应条款。

证监会指出,本次修改部分证券期货规章、规范性文件,是继前期中废止18部规范性文件后,对有关规章、规范性文件进行修改完善的又一重要举措,既是证监会证券期货规章制度系统性清理工作的一部分,也是证监会贯彻落实新证券法的一次阶段性制度更新。

证监会明确,对于其他因新证券法修订而需要制定修改的规章、规范性文件等,正在抓紧统筹推进,及时落实好新证券法的各项配套具体规定,为资本市场全面深化改革各项工作提供更加坚实的法治保障。

战略投资者如何界定 证监会给出明确要求

新华社北京3月21日电(记者 刘慧)证监会近日通过监管问答的形式明确了战略投资者的界定标准,受到市场关注。此前,证监会曾于2月对上市公司再融资制度部分规则进行调整,其中部分政策涉及支持上市公司引入战略投资者。

证监会明确,战略投资者是指具有同行业或相关行业较强的重要战略资源,与上市公司谋求双方优势互补的长期共同战略利益,愿意长期持有上市公司较大比例股份,愿意并且有能力认真履行相应职责,委派董事实际参与公司治理,提升上市公司治理水平,帮助上市公司显著提高公司质量和内在价值,具有良好诚信记录,最近3年未受到证监会行政处罚或被追究刑事责任的投资者。

与此同时,战略投资者还应当符合下列情形之一:能够给上市公司带来国际国内领先的核心技术资源,显著增强上市公司的核心竞争力和创新能力,带动上市公司的产业技术升级,显著提升上市公司的盈利能力;能够给上市公司带来国际国内领先的市场、渠道、品牌等战略资源,大幅促进上市公司市场拓展,推动实现上市公司销售业绩大幅提升。

对于上市公司引入战略投资者的信息披露要求,监管问答要求董事会议案应当充分披露公司引入战略投资者的目的,商业合理性,募集资金使用安排,战略投资者的基本情况、穿透披露股权结构或投资者结构,战略合作协议的主要内容等。非公开发行股票完成后,上市公司应当在年报、半年报中披露战略投资者参与战略合作的具体情况及其效果。

证监会表示,上市公司、战略投资者、保荐机构、证券服务机构等相关各方未按照上述要求披露相关信息或者履行职责,或者所披露的信息存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏的,证监会将依照证券法等法律法规对上市公司、有关各方及其相关责任人员追究法律责任。

我国研制出 “通用熊猫血”

新华社杭州3月21日电(记者 朱涵)浙江大学团队通过细胞膜锚定分子在红细胞表面构建三维凝胶网络,实现了“通用熊猫血”的人工构建和安全生产。这项研究21日发表在《科学进展》杂志上。

据介绍,人的血型通常是由红细胞表面某些可遗传的糖蛋白及糖链构成的抗原决定。截至目前,像这样的血型系统已经被发现有超过30种。Rh血型系统是已分类的红细胞血型系统中最复杂的一类,如果红细胞表面含有D抗原,被称为RhD阳性,反之则称为阴性。

RhD阴性非常少见,因此也被称为“熊猫血”。“熊猫血”的人群数量很少,在临床输血中常常供不应求,在紧急状况下能否及时得到“救命血”成为关系到“熊猫血”受血者生命存亡的关键因素。

浙江大学化学系唐睿康教授和浙江大学医学院附属第二医院、转化医学研究院王本副教授联合团队通过一层三维凝胶网络,将RhD阳性的红细胞“伪装”成RhD阴性。唐睿康说,从结构上来看,D抗原像钉子一样插在红细胞中间,有一小部分像触角一样暴露在外,容易在RhD阴性的人体内诱发人体免疫反应,是Rh血型系统中产生抗体最多、反应最为强烈的抗原。

科研团队在细胞膜上引入特殊设计的锚定分子,用类磷脂分子复制出一根根“柱子”锚定在红细胞膜表面,将复制了细胞膜最外层唾液酸分子材料的三维凝胶网络均匀地构建在细胞表面,引入固定酶分子并借助酶催化反应形成稳定的结构。有了这样一层“伪装”,抗体就识别不出抗原了。

“在临床上,病人有望不需要RhD血型匹配就可以应急输血。”王本说。这项研究展示了较好的临床转化前景,目前,“通用熊猫血”已经在小鼠体内实现了安全的单次及多次输血,具有正常的体内循环时间;同时也在兔子体内验证了RhD抗原的完全掩蔽,且不具备免疫原性。

“人工胰岛”在小鼠研究 模型上首次获得成功

新华社上海3月21日电(记者 张建松)糖尿病是威胁人类健康的主要慢性疾病之一,由于胰岛β细胞功能失常导致胰岛素分泌不足,许多患者需要终生使用胰岛素进行治疗。能否利用自身的成体干细胞,在体外造一个“人工胰岛”?科学家在小鼠研究模型上首次获得了成功。

中国科学院分子细胞科学卓越创新中心的曾艺研究组,在实验小鼠中开展实验,成功鉴定出小鼠胰岛中的干细胞类群,并借助干细胞体外培养的方法,获得了有功能的小鼠“人工胰岛”(胰岛类器官),为下一步人体“人工胰岛”的研究提供了理论依据和技术支持。

在体外“复刻”的“人工胰岛”,包含胰岛所有的细胞类型,与真正的小鼠胰岛,在功能、形态等方面都非常相似。当研究人员把这些“类器官”移植到糖尿病小鼠模型体内,小鼠的血糖水平恢复,糖尿病征减轻。

业内专家认为,该研究首次鉴定了小鼠胰岛中成体干细胞的“身份”,回答了长期以来“成体胰岛是否存在干细胞”这一争议性问题,是干细胞基础研究领域的重大突破。这项研究建立的成体小鼠胰岛类器官培养体系,为将来能在体外获得大量有功能的人的胰岛β细胞,开拓了新的思路。

不过,需要特别强调的是,目前的研究成果,还只是在小鼠模型上取得了成功。人体的胰岛中是否存在成体干细胞?是否也能在体外培养成胰岛?还有待进一步的探索和研究。

这项研究获得科技部、国家自然科学基金委、中科院、上海市科委等单位科研经费的支持。相关研究论文19日在国际知名学术期刊《细胞》上发表。

警方提醒： 复工复产期间 当心冒牌贷款客服找上门

新华社乌鲁木齐3月21日电(记者 孙少雄 杭芮)复工复产期间,资金有时周转困难,网络贷款虽然方便快捷,但其中往往隐藏着骗局,警方提醒当心冒牌贷款客服找上门。

乌鲁木齐市反电信网络诈骗中心梳理了近期较常出现的诈骗套路:

第一,未放款,先收费。放款之前先收费是无抵押贷款最常见的伎俩,骗子先是号称只需要提供“身份证”之类的信息就可以拿到借款,然后编造各种理由,提前收取借款人的费用,通常以材料费、保证金等借口忽悠借款人上钩,当借款人将钱打入对方账户以后,骗子随即消失。

第二,花钱消除信用污点。由于不少借款人申贷被拒是个人信用产生污点导致,于是骗子也做起了这种买卖。通常情况下,骗子号称银行里有熟人,或以花钱消除征信污点,一旦借款人上套,好处费就进了骗子的腰包,而借款人个人征信并不会有任何变化。

公安部门提醒,犯罪嫌疑人往往抓住人们急于用钱的心理,以先收手续费再放款为理由骗取钱财,无论是在哪一个金融平台上进行贷款申请,所有正规的单位都不会在放贷之前,提前收取任何费用。

另外,个人征信由中国人民银行征信中心统一管理,任何人或者机构都无权删除或者修改。

中国足协： 国足队员武磊 确诊感染新冠病毒

目前精神状态非常好症状已基本消失

新华社北京3月21日电 中国足协21日在官网表示,足协已从西班牙人足球俱乐部获知,效力于该俱乐部的中国男足国家队队员武磊确诊感染新冠病毒。目前武磊正在西班牙家中隔离,精神状况非常好,症状基本消失。

中国足协表示,将与武磊本人及西班牙人俱乐部一直保持密切沟通,将视情提供一切必要的帮助,并祝愿武磊早日康复。

“球迷朋友们大家好,正如你们所知的那样,我确实感染了新冠病毒,现在正在家中隔离。我的精神状况现在非常好,症状也基本上完全消失了。对肺部也进行了一系列检查,包括CT,结果非常好,没有任何问题。”武磊说。

“你们所有的祝福我都收到了,请大家放心!另外也希望大家能重视这个病毒,我们还没有完全战胜它,一定要勤洗手、少出门。我相信我们一定能战胜这次疫情,我已经迫不及待想回到球场了,加油!”武磊表示。

武磊前东家中超上海上港俱乐部也表达了对武磊的支持,表示:“获知你确诊感染新冠肺炎的消息后,全村人都十分挂念你。通过视频,看到你的精神状态不错,我们也感到安心。希望你保护好自己,积极配合治疗,我们将为你提供一切必要的帮助。这里永远是你的家,你的港湾和坚强的后盾。一定要早日康复,早日回归赛场! 磊子加油!”

重大项目开工复工多少? 招工难运输难是否缓解? 扩投资如何精准发力?

——权威部门详解经济热点问题

新华社记者 姜琳 王希 王秉阳

作为稳投资、扩内需的重要内容,重大项目开工复工多少? 招工难运输难是否缓解? 扩投资如何精准发力? 国务院联防联控机制3月21日召开的新闻发布会上,权威部门详解相关经济热点问题。

1.1万个重点项目复工率89.1%

“目前重大项目复工率已逐步回升,截至3月20日,除湖北外1.1万个重点项目复工率为89.1%。”国家发展改革委投资司司长欧鸿表示,一些项目的施工强度还在逐步恢复。

据欧鸿介绍,不同地区、行业之间情况并不均衡。

分地区看,目前南方地区重点项目复工率为98.1%,北方地区重点项目复工率为60.3%。后者相对较低,除受疫情影响外,主要是东北、西北等地区还在陆续进入施工期。

分行业看,重大公路、水运项目复工率为97%,机场项目复工率为87%,重大水利工程复工率为86%。重大铁路项目、能源项目、外债项目均已基本复工。

“截至目前,由国家发改委调度的533个重大项目开工复工率已经达到97.8%。”国家发改委基础司副司长郑剑说,今年以来交通项目的中央预算内投资计划

已下达超过80%,涉及金额近540亿元。财政资金支持,是重大项目复工复产的重要保障。

财政部经济建设司一级巡视员宋秋玲表示,截至目前,已经下达的2020年中央基建投资对地方转移支付资金进度,比去年同期提高了12.6个百分点。

“同时我们还提前下达车购税资金2500多亿元,港口建设费70多亿元,民航发展基金240多亿元,这些资金全部用来支持公路、港口、航道、机场等基础设施建设。”宋秋玲介绍说,2020年新增的地方政府债券18480亿元也已提前下达,其中12900亿元专项债全部用于基础设施建设。

精准施策“堵点”补“断点”

受疫情影响,一些重大项目面临招工难、交通运输难、现场踏勘和征地拆迁难等问题。对此,相关部门有针对性地精准施策,打通“堵点”、补上“断点”,加大提高复工复产效率。

针对交通运输“最后一公里”问题,郑剑表示,一是建立高效衔接机制逐个打通“堵点”,二是推动恢复正常交通秩序,三是加强用工运输协调,实现人员安全、有序跨省运输。

“目前各地的道路交通堵点基本打通,

检疫站点应撤尽撤,封闭站口应开尽开,阻断道路应通尽通,基本实现交通大动脉的打通和微循环的畅通。”郑剑说。

用地审批周期较长,重大项目涉及用地会不会耽误?

自然资源部新闻发言人刘国洪说:“我们已经通过修改‘土地管理法’‘多审合一、多证合一’等一系列改革来解决土地审批层级过高、审批环节过多问题。特别是疫情发生以来启动特殊程序加快审批,为复工复产投资项目尽快落地提供更加及时精准服务。”

当前,全国大部分地区已进入施工黄金期。欧鸿表示,国家发改委将组建专班,精准施策,打通堵点。

“低风险地区之间的人员和货物流动,必要的健康证明要做到全国互认,不得再设置障碍,不对人员采取隔离措施。同时加强投资项目远程审批服务,进一步提高效率,加快推进一批重大项目开工建设。”欧鸿说。

确保精准投资 不搞“大水漫灌”

当前形势下,扩大有效投资事关全局。除加快推进已明确规划的重大工程项目外,下一步扩大投资将如何精准发力?“项目建设要科学论证,不搞‘大水漫灌’。”欧鸿表示,扩大有效投资,要聚焦此

次疫情暴露出来的薄弱环节,聚焦经济社会发展存在的短板领域,聚焦高质量发展和国家重大战略等方面。

“下一步重点将统筹好传统与新型基础设施建设,推动整体优化、协同融合。”郑剑介绍说,未来将统筹推进更多智能交通、智能电网、智慧城市等项目建设,构建适应智能经济、智能社会发展需求的基础设施体系。

一批投资项目蓄势待发,资金既要依靠市场化投融资,也要加大财政牵引。

据宋秋玲介绍,财政部将继续指导各地加快地方政府债券发行进度,同时按照“资金、资源跟着项目走”原则,督促相关单位加快新增债券使用,及早形成实际工作量,形成对经济的有效拉动。

能否及时满足用地需求,也是在扩大有效投资中需要直面的问题。

自然资源部表示,一是将精准投放增量,以真实有效的项目落地作为土地配置计划的依据;二是将加大盘活存量,建立起安排增量必须和盘活存量挂钩的机制。“2017年以前批而未供的土地大概有1450万亩,盘活存量有较大潜力。”刘国洪表示,通过改革增量的配置方式和加大存量的盘活力度,能够满足重大项目合理的用地需求。 新华社北京3月21日电

趁着春光好 逛街吃饭去



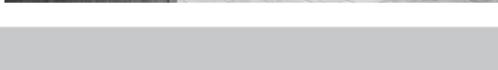
3月21日,游客在位于济南泉城路上的芙蓉街游玩。近期,山东济南在做好疫情防控的基础上,有序恢复商贸、餐饮服务企业营业。泉城路商业街在沉寂一段时间后正逐渐恢复往日的繁华。



3月21日,游客在岚皋县四季镇长梁村的一家农家乐享用午餐。近日,陕西省安康市岚皋县全面放开农家乐餐饮服务备案工作,全县300多家农家乐目前已通过线上通知、指导、审核的方式,落实防疫措施,全面对游客开放并鼓励露天就餐。



3月21日,顾客在西单商圈一餐厅就餐。近日,北京一些餐厅恢复堂食。为落实防疫工作要求,恢复堂食的餐厅采取为顾客测温、登记信息、提供消毒液、隔座就餐等举措,保证就餐者的安全与健康。



3月21日,在位于长沙坡子街的一家餐饮店,顾客在用餐。近日,湖南省长沙市在做好疫情防控的同时,逐步恢复餐饮服务,部分餐饮店已开放堂食。

新华社发