

化危为机是对定力能力魄力的考验

徐川

习近平总书记在浙江考察时指出：“危和机总是共生并存的，克服了危即是机”，“要深入分析，全面权衡，准确识变、科学应变、主动求变，善于从眼前的危机、眼前的困难中捕捉和创造机遇”。习总书记的讲话深刻阐述了危和机的辩证法，为我们面对危机时如何危中求机、化危为机提出了要求，提供了遵循。

人间正道是沧桑。人类社会的发展史就是一部不断面对危机、化解危机的历史。大至一个民族、一个国家、一个政党，小至一家企业、一个单位，乃至一个人，只有在克服一个又一个危机和困难的过程中才能求得生存，赢得发展和进步。当前，面对百年未有之大变局，形势错综复杂，前进的道路上充满各种风险挑战。尤其是近段时间以来，新冠肺炎疫情席卷全球，不仅严重威胁人的身体健康，而且使国际经贸活动受到极大影响，成为近几十年来人类社会面临的最大危机之一。如何正确应对危机，化危为机，是对所有人特别是各

级领导干部的考验。

化危为机，需要一种定力：冷静自信，善于把握大势。危机往往不期而至，令人猝不及防，对此需要保持足够的清醒和冷静，切不可惊慌失措、自乱阵脚。尤其是在充斥各种悲观论调的情势下，对前途保持乐观和必胜信心显得尤为重要。面对危机，信心比黄金更可贵。无数事实表明，善于化危为机者，无不深谋远虑、高瞻远瞩、信念坚定、乐观自信。“不畏浮云遮望眼”，“乱云飞渡仍从容”。在战场上，面对来敌只有镇定自若，在战略上藐视，在战术上重视，方能克敌制胜。面对危机同样如此。只要坚定信念、积极应对、众志成城，就没有克服不了的困难，就没有过不去的难关。当前，尽管境外疫情继续呈扩散蔓延之势，我国的防控形势和经济社会发展依然面临严峻挑战，但看到，我国社会稳定，经济长期向好的基本面没有改变，完全有条件、有能力化解各种风险。

化危为机，需要一种能力：积极敏锐，善于发现机遇。危机来临，要清醒地认识到“危”在

何处，“机”在何方，其实并不容易，这无疑是对我们每个人尤其是领导者思辨力、洞察力、决断力的考验。风起时，有人筑高墙，有人造风车，区别在于是否有眼光和胸襟。凡事都有两面性，危机并非都是灾难。利用好其功能面即有利的一面，就有可能变压力为动力，化被动为主动，使坏事变为好事。这就要求我们学会辩证地看待问题，以积极的态度寻找对策，以超常规的思路引领发展。比如，尽管疫情对经济社会发展产生了很大影响，但对于新技术、新模式的运用，对补齐公共卫生领域短板，对加快政府政务现代化改革，等等，都提供了机遇，需要我们保持用心和敏锐，善于去发现和把握。

化危为机，需要一种魄力：果断果敢，善于见诸行动。看到问题只是解决问题的前提，发现机遇不等于就能抓住机遇、利用机遇。坐而论道解决不了任何问题，唯有起而行之，方能尽快走出困境。常言道：机不可失，时不再来。机遇往往稍纵即逝，必须见事早、行动快，做到先人一

筹、快人一步，否则稍有犹豫迟疑，就会贻误时机。面对非常之势，要有非常之举，敢于先下手为强，以改革的思路、创新的手段和雷厉风行的作风，狠抓各项举措的落实落地。就当前及今后一个时期而言，面对疫情危机给我国加快科技发展、推动产业优化升级所带来的机遇，加快5G网络、数据中心等新型基础设施建设，加快数字经济、生命健康、新材料等战略新兴产业、未来产业的布局，显得尤为重要和紧迫。

“来而不可失者，时也；蹈而不可失者，机也”。面对危机，如何有效应对，能否化危为机，各行各业都面临考验。沧海横流，方显英雄本色。只要我们在困难风险面前不忘初心、不失信心，勇于攻坚克难，积极主动作为，就一定能交出一份满意的答卷。

明州论坛

首届浙江省新闻名专栏

中国专利申请跃升世界第一可贵在哪

李蓉

世界知识产权组织7日公布，2019年中国首次成为该组织《专利合作条约》框架下国际专利申请量最多的国家。这一成绩凸显中国对知识产权的重视，彰显中国创新的实力与潜力，振奋人心，难能可贵。

可贵之一在于，中国专利申请量跃升步伐大。众所周知，专利所有权是一个国家工业技术能力的重要标志。1999年世界知识产权组织收到中国提交的专利申请为276件，2019年这一数字飙升至58990件，20年间增长了200多倍。而且，中国的跃升带动亚洲整体的上升，来自亚洲的申请已占全部申请量的半数以上，表明创新新格局在向东方转移。

可贵之二在于，中国企业成为专利申请的“弄潮儿”。全球专利申请报告数据显示，企业成为新技术开发的主力。在众多申请者中，中国华为公司以4411件专利申请连续三年成为企业申请人第一名，排名靠前的创新企业还有中兴、阿里巴巴和腾讯。这说明这些迅速成长的企业已经有能力克服自主研发的高成本、长周期和高风险，成为创新发展的重要推动力，也让我们看到了中国经济未来发展的巨

大潜能。

可贵之三在于，中国对创新和知识产权保护始终不渝。中国专利申请量为何能持续“加速度”上升？中国知识产权事业为何能持续数十年高速发展？世界知识产权组织总干事高锐认为，中国将知识产权置于战略高位，在各个经济领域都注重知识产权保护，并持续数十年表现出长期政策决心，这些经验值得与其他国家分享。

还应当看到，我们不能因此而自满。《专利合作条约》体系开始运行于1978年，这一体系和我们的改革开放同步。中国用数十年时间走过西方知识产权体系几百年的发展历史，继续踏踏实实苦练“内功”非常重要。从宏观来说，面对更加复杂的国际发展环境，如何把创新推向深入，如实现从“制造大国”到“制造强国”的跨越，正成为紧要课题。从微观上看，我国企业和研究机构要继续奋发有为，扭转在核心技术领域常常遇到的被动局面。

展望未来，知识产权日益成为全球竞争的主要领域之一，挑战与机遇并存。中国将继续不断改革完善知识产权保护体系，促进保护能力和水平整体提升，打造争相创新的良好局面。

向做疫苗试验的志愿者致敬

曲征

日前，由军事科学院军事医学研究院陈薇院士领衔科研团队研制的重组新型冠状病毒疫苗，获批启动开展临床试验，受试者招募同步展开。仅仅一周，武汉当地报名人数近5000人，科研团队不得不提前关闭报名通道（4月9日中国新闻网）。

重组新型冠状病毒疫苗一期临床试验，需要将疫苗注射至完全健康的志愿者体内，以观察疫苗的安全性和耐受性。试验分为低剂量组、中剂量组、高剂量组，每组36人。招募消息一出，从“00后”到“60后”，学生、护士、电影人、渔具店老板、电

信客服……希望接受疫苗试验的志愿者纷纷报名。

这场突如其来疫情是新中国成立以来的一场非常战役，病毒来势之汹、疫情传播之烈、范围扩散之广、全社会面临的挑战之大，前所未有。如何彻底遏制疫情扩散，成为人们普遍关注的问题，也成为能否取得抗击疫情完全胜利的关键所在。而研制疫苗，便是最重要、最关键的途径之一。

要研制疫苗，就必须有临床试验的志愿者，通过向志愿者体内注射疫苗，来观察疫苗的安全性和耐受性。不过，“试验”两字意味着存在许多不确定性，意味着巨大风险。毕竟，对于未知，人们总会抱有一种恐惧心理。但是，为

了疫苗能够被成功研制，尽早结束新冠肺炎疫情，还是有许多人争做试验志愿者。尽管注射前工作人员强调，只要疫苗未注射到体内，志愿者随时可以退出，不用承担任何责任，但是被选中的志愿者没有谁选择退却。

在此次抗击新冠肺炎疫情行动中，涌现出许多可歌可泣的英雄模范人物，他们的事迹感人肺腑。而在笔者看来，进行疫苗试验的志愿者冒着可能存在的风险，接受疫苗注射，同样是一种“关心别人比关心自己为重”的忘我精神，同样可歌可泣，同样堪称英雄行为。

这些志愿者各有各的故事，而感激社会、家国情怀、为民众

作些贡献，却是他们做志愿者的主要原因。正如第一批志愿者中年龄最大的老吴所言：“作为一个男人，或多或少需要有一些家国情怀，虽是芸芸众生中的一粒灰，但也要为国家和社会发挥一点力所能及和微不足道的作用，做一粒有意义的灰。”

淳朴的语言，表达的是一种奉献精神，是舍我其谁的担当精神。这种精神在抗击疫情当下，能够激发人们的斗志与热情，能够凝聚起奋发向上、不屈不挠、共抗疫情的民族精神。有了这种精神，什么样的高山也能翻越，什么样的河流也能跋涉，什么样的困难也能克服，什么样的危险也能抵御。



门槛

苗杰 绘

努力提高危中求变的本领

刘越祥

宁波作为开放大市、港航大市、外贸大市，随着境外疫情加速扩散蔓延，既面临疫情输入风险增加，又面临经济下行压力。统筹推进疫情防控和经济社会发展，积极应对和化解疫情对我市货物航运、生产订单、国际贸易等带来的负面影响，亟须提高危中求变的本领。

危中求变，基础是准确识变，就是科学判断形势，准确把握事物发展变化的规律。当前，既要认清国际疫情蔓延的大形势，也要把对我市面临的境外输入新风险，还要看到全球疫情蔓延给宁波经济社会带来的冲击和影响。这就要求我们准确把握国际与国内两个大局，不一叶障目、以偏概全，使形势变化了然于胸；善于抓住主要矛盾和矛盾的主要方面，既看到我市经济发展的主流，又客观辩证地把握形势走向；善于从动态中把握，及时分析、准确甄别危机变化的各个阶段、每个环节，确保各项决策随机应变；善于从前瞻中把握，不仅“看见地平线上已经出现大量的普遍的东西”，还应“当桅杆顶刚刚露出的时候，就能看出这是要发展成为大量的普遍的东西，并能掌握住它”。

危中求变，重点在科学应变，就

是以科学的思维、方法、机制，精准施策，妥善处置，化解风险，使“变”的因素可控。新冠肺炎疫情暴发以来，我们审时度势，精准施策，坚持“两手硬”“两战赢”，统筹推进疫情防控和经济社会发展，取得了重大战略，但形势依然严峻，完成年度任务目标任重道远。当前，应树立科学思维，确保应变处置科学、依法。运用科学方法，综合实施行政、法治、宣教、文化、科技等手段，确保应变处置短、平、快，实际效果稳、准、好。建立科学机制，建立健全方案，简化流程节点，总结经验教训，合理评估预判，确保应急处置规范高效。

危中求变，关键在主动求变，就是因势而动、顺势而为，在主动求变中解决矛盾、占据先机，从而牢牢把握应对危机的主动权。这就需要我们从正视矛盾问题，着力解决好疫情防控和经济社会发展中暴露出的问题、短板、堵点、难点，更需要我们以求变的勇气，抢占先机，把握未来。要敢改，以大无畏的胆魄，排除万难，打破旧格局，创造新局面。要善变，敢于“吃螃蟹”，大胆闯试，争当“弄潮儿”，趟好新路子，下好“先手棋”。要真变，脚踏实地、雷厉风行，不违背规律，不搞花架子，不贻误战机。

疫情后仍需良好卫生习惯 该不该告别握手

马涤明

出门戴口罩、勤洗手、多通风、注意消毒……疫情发生以来，很多人养成了良好的卫生习惯。上周，中国青年报社社会调查中心联合问卷网，对4002名受访者进行的一项调查显示，疫情以来，98.0%的受访者更加注重个人卫生了。防疫期间，受访者养成了出门戴口罩、勤洗手和多通风等好习惯。77.6%的受访者表示疫情结束后仍会继续保持这些习惯（4月9日《中国青年报》）。

张文宏医生说，保持社交距离，然后洗手，再加上戴口罩，这三点都采用，“到现在为止，我没有看到哪个人这三点做得特别好还被感染的，这个可能性很小。”事实上，除了防控新冠病

毒，预防流感和其他传染性疾病，这三点也非常重要。而说到保持良好卫生习惯，我们是否忽略了社会生活中一个频率非常高的“不卫生”动作——握手？

近日，美国国家过敏症和传染病研究所所长安东尼·福奇对媒体表示，随着新冠肺炎继续在美国蔓延，握手这种美国人习惯的问候方式可能会成为历史。握手，并不只是美国人的习惯，而是世界通行的礼仪。让它成为历史，并不容易。

但常识告诉我们，握手这种零距离接触，为交叉感染提供了很大便利，实际上可能比不戴口罩更“不卫生”。若再考虑个人卫生习惯、洗手方式和某些时候洗手条件等问题，握一次手给卫生防护意识强的人带来的心理不

适感，是自不必说的。疫情防控期间，不少人为回避握手，而婉拒对方伸来的手，也能得到理解。这说明，对于“握手”的卫生问题，人们是有一定共识的。

而如果大家能够约定俗成一些问候的替代方式，告不告别“握手”，就剩下“习惯”的问题了。17年前流行SARS时，曾有人建议国人恢复古时候拱手礼节，以取代握手。但也有人认为，拱手动作比较江湖气，不适合现代文明氛围。而我认为，礼节形式因人而异、因时与因场合而宜；轻松的氛围下，不拘谨的朋友间，拱手也没问题。

比较庄重的场合中，拱手若不大合适，点点头乃至鞠躬，可不可以呢？我们大可不必像有的人那样，以近九十度的鞠躬示

敬，而只要态度真诚，姿态得体，点头或鞠躬，应该完全能够表达出跟握手一样的问候和尊重之意。换句话说，任何社交礼仪形式，只要能够传递出问候与尊重的内涵，都是好的。那么，“握手”是完全可以被取代的。只要我们能够认同良好的卫生习惯、保持社交距离的重要性，习惯没什么不能改变的。就像国人当初以握手取代拱手。

安东尼·福奇呼吁：“忘记握手吧。我们不需要握手。我们必须打破这种习惯，因为事实上，这是传播呼吸性疾病的主要途径之一。”专家所言极是。不仅是新冠肺炎，任何传播疾病的途径都应引起我们的重视。我们不能一边“勤洗手”，一边又不断地握手，抵消洗手的功效。

气分装置扩能改造环境影响评价公示

我公司委托中石化宁波工程有限公司编制的《中国石化镇海炼化公司气分装置扩能改造项目环境影响评价报告书》（征求意见稿）已完成。现就该报告的主要内容和结论征求公众意见。

1、报告书征求意见稿网络链接及查阅纸质报告的方式和途径

请于以下网址下载报告书征求意见稿：http://zrcc.sinopec.com/zrcc/csr/safe_envir/lfi_zxjk/cia_license/

需查阅纸质报告书可前往浙江省宁波市镇海区蛟川街道镇海炼化生产指挥中心407室，联系人：岑斌杰，0574-86445789。

2、征求意见的公众范围
以本次项目评价范围内的村庄、企事业单位等。

3、公众意见表的网络链接

请需要提出意见的公众于以下网址下载并填写表格：http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html

4、公众提出意见的方式和途径

表格填写完毕后，请发送电子邮件至 cenbj_zhlh@sinopec.com，或邮寄至：浙江省宁波市镇海区蛟川街道镇海炼化，联系人：岑斌杰，0574-86445789。

5、公示和公众提出意见的起止时间

2020年4月7日至4月20日。

中国石化镇海炼化公司
2020年4月7日

公告

运河公园一期工程拟通过划拨方式进行供地，该项目位于北至环城北路规划泵房，西至规划定英路，南至大庆北路，东至规划运河地块，用地面积约8985平方米。该项目用地范围内约有1388平方米的国有建设用地权属不明，对该土地权属有利利害关系的可向我单位申请异议，公示时间为五天。

联系地址：宁波市江北区大庆南路189号
联系电话：0574-87388179

宁波市自然资源和规划局江北分局
2020年4月10日

宁波市三江河道常态清淤工程施工公告

宁波市三江河道常态清淤工程属市政府重大水利项目之一，本工程计划于近期对甬江部分河段（庆丰桥至新杨木碶闸、清水浦大桥至宁波镇海渡）、奉化江部分河段（横涨村至宁波绕城高速、乌区碶、机场路南延至宁波鑫远市政预制构件有限公司、欢乐海岸）开展河道清淤作业，为确保工程顺利进行以及施工区域涉及的建筑物、管线及设施设备安全，请相关权属或管理单位在2020年4月15日前与宁波市河道管理中心联系。

联系人：周工，联系电话：18058241687。

宁波市河道管理中心
2020年4月7日