

参考资料

德国快讯

2020年第20期·总第764期

同济大学德国研究中心·德国问题研究所·《德国研究》编辑部

本期内容

德国的第二次全面封锁抗疫尚未开始既已失败

德国的第一种新冠疫苗即将申请许可

德国近期大事记（2020年10月11日~10月25日）

德国的第二次全面封锁抗疫尚未开始既已失败

10月21日，德国联邦与各联邦州宣布进行第二次实施部分地区封锁抗疫。但是一些联邦州仍将维持自己的做法。据此，德国《世界报》在介绍各个联邦州具体措施的同时，也列举了各地有违联邦指令的做法，称第二次全国采取一致的封锁措施尚未开始既已失败。

各联邦州州长与联邦总理默克尔在上周三就应对新冠疫情恶化所采取的措施达成一致，即关闭餐厅与休闲设施、限制社交距离。然而，就在会议召开两天之后，所达成的协议就已宣告失败：有些联邦州要求采取更加严格的限制，有些州则要求放宽政策。

柏林州文化部长克劳斯·莱德勒（Klaus Lederer）表示，他对于州长决议的一些内容无法认同，这种严格的限制是不正确的。柏林州政府在周四就决定允许12岁以下的儿童可以进行十人以下的户外锻炼。其余年龄段的人群则禁止进行团体体育活动，最多只能两人一起锻炼，而且需要保持距离。电影院、剧院、音乐厅和博物馆将关闭，动物园与公园等户外娱乐设施应仍然开放。莱德勒还呼吁各城区开放社区游戏场地。

北莱茵-威斯特法伦州有关度假的特殊规定

28日，梅克伦堡-前波莫瑞州州长曼努埃拉·施威泽西（Manuela Schwesig）呼吁在德国境内进一步限制旅行。她在政府声明中说道，最好对高发地区制定更严格的规则，包括家庭成员相互串门在内。高发地区指的是7天内每10万居民中超过100例新增病例的地区。

各州州长与联邦总理的共同决议呼吁公民“避免不必要的个人出行与拜访亲戚”，要求从11月2日起，德国的酒店与旅馆只给那些“非旅游目的且必须出行者”提供过夜服务。

石勒苏益格-荷尔施泰因州政府29日宣布，度假的游客必须于周一离开。但考虑到渡轮与火车托运个人汽车的运量，在北海诸岛与哈利根群岛度假的游客可以放宽到11月5日再撤离。

北莱茵-威斯特法伦州对度假出行有不同的政策。该州卫生部发言人周五告诉德新社（dpa），周五之前入住酒店或家庭宾馆的游客可以按照原计划继续度假，那些在周五或之后到达的人最晚必须在星期一离开。勃兰登堡州则规定旅客最迟必须在星期三离开酒店。

德国经济刚刚开始恢复

巴伐利亚州的规定比联邦与各州的共同决议更加严格。例如，联邦与各州的共同决议中仅取消了娱乐活动，而巴伐利亚州则禁止了所有类型的活动，甚至在周五时宣布可

能会颁布“紧急状态令”。州长马尔库斯·索德尔（Markus Söder）周五在政府声明中说：“保持学校和日托中心的开放是我们的首要任务。”他强调说，巴伐利亚州的封锁程度比其他欧洲国家要小，因此必须考虑在某些方面采取进一步的限制接触的措施，如在公共休闲场所。下萨克森州州长史蒂芬·魏尔（Stephan Weil）也在周五明确说道：“如果我们不能成功控制感染数字，就要采取更加严厉的措施。”

这些针对新冠疫情的新一轮限制措施是在德国经济刚刚恢复之际作出的。德国联邦统计局周五表示，第三季度德国国内生产总值与上一季度相比增长了 8.2%，这表明德国经济在夏季经历了前所未有的强劲增长。然而，新冠病毒的影响还在持续。与去年同期相比，7月至9月的国内生产总值仍下降了 4.2%。

本年度经济下降幅度更大

由于今年上半年遭遇新冠疫情，联邦政府预计今年德国国内生产总值将创纪录地下降 5.5%。这是联邦经济部部长彼得·阿尔特迈尔（Peter Altmaier）周五在联邦政府的秋季预测中宣布的。阿尔特迈尔说：“迄今为止，德国比许多其他国家都更好地度过了这场危机，因为我们在第一波大流行中采取了果断的行动。因此，今年的经济下滑不会像一开始担心的那样剧烈。”

然而，经济学家认为今年的经济降幅可能更大。德国经济研究所（IW）预测，今年德国国内生产总值总体将下降 7.25%。目前的封锁措施就会造成下降一个百分点。德国经济研究所劳动力市场专家霍尔格·舍费尔（Holger Schäfer）告诉《世界报》，新的限制起初几乎不会对劳动力市场产生影响，但几个月后这种影响会慢慢体现出来。

联邦经济部长阿尔特迈尔也说到：“德国经济的复苏取决于疫情的进一步发展。”联邦政府预设明年德国国内生产总值将增长 4.4%，2022 年将增长 2.5%。因此，最早要到 2021/2022 年，德国的经济才能恢复到新冠危机之前的水平。

德国的第一种新冠疫苗即将申请许可

据德国柏林《每日镜报》10月31日报道，位于德国南部美因茨(Mainz)的 Biontech 公司主席乌古尔·萨欣（Ugur Sahin）希望不久就可以获取关键实验数据，然后疫苗研发上市的速度会加快。

包括德国在内，许多国家的新冠病毒新增病例和其他指标都还在急剧增长，比如德国在上周五的 24 小时内报告了超过 18000 例新冠阳性检测结果，于是这些国家不得不再次进入封锁的状态。一些专家甚至对第三波疫情发出了警告。因此，能否以及何时能够提供疫苗就成为紧迫的问题。

位于美因茨的 Biontech 公司主席乌古尔·萨欣则带来了希望。他的上市公司不久将

获得其研发的疫苗首批关键功效数据。萨欣周四在接受 VRM 媒体集团的电视采访时说：“我们肯定会在两周后得到更多的信息。”他预计在 11 月初获得第一批实验数据。

现年 55 岁的萨欣表示，不用再过很久就能获得相关信息，然后就知道疫苗是否能起到保护作用。“我们很乐观”，他说道。如果实验结果是积极的，那么 11 月中旬就可以向美国食品药品监督管理局（FDA）申请进行紧急批准。

知名的免疫学家兼美国总统顾问安东尼·福奇（Anthony Fauci）称，美国在明年 1 月份之前还无疫苗可用。德国电视一台（ARD）网站于周四报道，福奇在与《美国医学会杂志》的视频连线中讲到两种实验性疫苗的临床研究已经获得了相当的进展，但预计无法在明年 1 月之前获得 FDA 的紧急批准。福奇说：“可能在 1 月，可能更晚，我们还不知道。”

Biontech 已经在生产疫苗

Biontech 公司和它的美国合作伙伴辉瑞（Pfizer），以及美国生物技术集团 Moderna 和英国的阿斯利康（AstraZeneca）都是争夺疫苗研发的领先企业。辉瑞公司上周二宣布，负责评估结果的独立委员会尚未发布任何中期结果。也就是说，10 月份还不可能发布任何结果。

萨欣在接受采访时说，如果获得紧急批准，下一个问题就是他们原则上是否可以提供疫苗。“我们已经开始生产疫苗了。疫苗将存储在我们公司进行质量控制。”萨欣说，“但还没有被批准。”这些步骤只有在获得批准后才能进行，“原则上可以今年年内可以继续。”

当被问及这种疫苗能持续多长有效时间时，萨欣表示还没有确切的答案，他认为免疫效果至少能持续一年，而且有效期过后每年都应该重新接种，“这也不是大问题”。当然他也希望疫苗的效果能持续更长的时间。

在接受门户网站“Business Insider”的线上采访中，萨欣说 Biontech 的生产能力已大大提高。“我们计划在年底之前提供多达 1 亿支的疫苗，计划 2021 年可以生产约 13 亿支。”

萨欣希望为分配问题提供实际的解决方案

如果该疫苗在美国获得了批准可以紧急使用，那么疫苗最初可能会限制在有限的群体中使用，之后再扩展到更大的群体。“该决定最终取决于政府与相关部门”，萨欣说道。

萨欣在电视采访中还说道，即使市场上有了疫苗，也不是所有想接种的人都能马上接种。如果有数家公司可以提供疫苗，那么大致到明年年中，人们就可以回归正常生活了。“这是最佳的目标，我们必须明确这一点。”

欧洲的审批程序也在进行中

根据萨欣的说法，欧洲药品管理局（EMA）也已在“滚动审查”中启动了 BNT162b2 活性成分的审批程序，该程序是为那些特别紧急的审批而引入的。通过这种方式，可以在提交完整的申请之前评估疫苗的质量、安全性和有效性，直到有足够的可用于正式提交申请与审批。因此，除了不乏争议的俄罗斯疫苗之外，辉瑞和 Biontech 公司的疫苗将可能是全球首批针对新冠疫情获得许可的疫苗。

“这是与辉瑞公司共同开发的 Biontech 疫苗”

萨欣在电视对话中说，辉瑞是公司研发的重要合作伙伴，尤其是在经销与进行大型临床试验方面。萨欣说：“我们没有全球销售的业务。”他强调，两家公司合作的基本前提之一是：这是 Biontech 的疫苗，辉瑞公司参与了共同研发。

关于如何分配疫苗的问题，萨欣表示，在疫情条件下必须要用务实的解决方案。“我们正在与负责部门对话，讨论各种解决方案。如果我们不能按照一般的方式将疫苗运送到医生诊所进行接种的话，那么另一种方法是将疫苗送至集中点。目前的形势要求我们越快给越多的人接种疫苗。”

据《图片报》上周五的报道，联邦政府已经在为今年进行新冠疫苗接种做好了具体的准备。联邦卫生部通过邮件要求各州政府在 11 月 10 日之前提供疫苗接种中心的地址。全德国境内将总共建立 60 个这样的接种中心。

疫苗的保存环境为零下 80 度

接种中心的设立对保证疫苗的有效性至关重要。萨欣在电视采访中说，根据迄今为止的研究，耐受性很好的疫苗可以在零下 80 度的环境下保存至少 5 天。德国拥有良好的医院基础设施，可以进行疫苗接种。大多数医院都有零下 80 度的冰箱。萨欣说：“在疫苗交付的第一阶段，人们必须到接种中心接种疫苗。在第二阶段，当疫苗在自由市场上销售时，疫苗可以交付给诊所或药房。”

柏林将设 10 到 15 个疫苗接种中心

根据《每日镜报》的消息，柏林的医院院长正准备在未来几个月内建立疫苗接种中心，据说计划设立 10 至 15 个中心。这些中心可能与新冠流行初期建立的病毒测试点一样，设在医院内。

《图片报》报道称，在各联邦州卫生部部长参与的视频会议上，联邦卫生部部长施潘（Jens Spahn）认为很快就可以进行疫苗接种。施潘表示，Biontech 公司的疫苗即将获批。当被问及什么时候能进行疫苗接种时，斯潘回答说：“可能会在今年年底之前。”

联邦卫生部表示，他们维持此前的预测，即明年前几个月可能会开始疫苗接种，目前仍预计疫苗将在 2021 年初上市。联邦卫生部对《图片报》的报道不予置评。

联邦教育与研究部部长安雅·卡尔利切克（Anja Karliczek）谈到，2021年第一季度可能开始进行疫苗接种，从明年年中开始进行普遍接种。卡尔利切克曾在10月的第一周周末表示，联邦政府希望在批准之前就开始生产德国疫苗。

联邦教育与研究部正致力于帮助三家德国制药公司建立生产能力。这当然有风险，因为如果疫苗最终没有获得批准，就将无法使用。“但是”，卡尔利切克说，“一旦某种疫苗获得批准，那就可以广泛投入使用。”

联邦教育与研究部对Biontech, CureVac和IDT Biologika公司资助研发疫苗，资助金额高达7.5亿欧元。虽然Biontech公司可能即将获得紧急批准，但Curevac公司的疫苗预计要到2021年夏天才能获批，IDT Biologika公司的产品则要等到2021年底或2022年初。

德国联邦各州疫情统计数据（11月2日）

联邦州	过去七日内感染人数	每十万人感染人数
不莱梅州	1279	187.3
柏林	6499	178.3
萨尔州	1694	171.0
黑森州	9937	158.6
北莱茵-威斯特法伦州	28426	158.5
汉堡州	2522	137.0
巴伐利亚州	17392	133.0
巴登-符腾堡州	14348	129.6
萨克森州	5196	127.4
莱茵兰-普法尔茨州	4461	109.2
下萨克森州	7738	96.9
勃兰登堡州	1944	77.4
图灵根州	1409	65.7
萨克森-安哈尔特州	1377	62.4
石勒苏益格-荷尔斯泰因州	1672	57.7
梅克伦堡-前波莫瑞州	752	46.7
德国全国	106646	128.5

制图：柏林《每日镜报》创新实验室

数据来源：Risklayer公司、CEDIM（卡尔斯鲁尔理工学院灾难管理和风险降低技术中心）等，《每日镜报》（统计更新至11月2日12时，最终数据获取于11月2日17时08分）

德国近期大事记（2020年10月11日~10月25日）

10月12日 威斯巴登联邦统计局报告称，截止至6月底，德国共有8310万人口。德国人口数量近十年来首次出现下降，人口数量减少了大约4万。统计学家认为当前人口数量下降是由于新冠疫情导致的移民数量减少。

10月12日 德国空军与北约盟国空军（荷兰、比利时和意大利）在德国举行为期一周的联合军演，演习项目包括用“狂风”战斗轰炸机发射核武器保卫德国国土等。

10月13日 德国外交部部长马斯出访塞浦路斯和希腊，了解地中海东部天然气争端相关情况。马斯呼吁土耳其放弃单边行为，只有在建设性的气氛中，天然气开发谈判才能获得成功。

- 德国总理默克尔代表欧盟轮值主席国出席欧盟地区委员会视频会议。会议上，她对欧洲疫情持续反弹表示高度担忧，并呼吁欧盟各国民众保持警觉，遵守防疫规则，在遏制疫情的同时维持经济活动。

10月14日 针对德国国内近日争论不休的“高风险地区旅行禁令”议题，德国总理默克尔同各州州长举行会议，以寻求制定出全国统一的规定。

10月14日 德国五大权威经济研究所（德国经济研究所、伊弗经济研究所、基尔世界经济研究所、哈雷经济研究所和莱茵—威斯特伐利亚经济研究所）联合发布经济预测报告称，由于担心新冠疫情的影响比春季预期更为持久且对经济恢复进程的评估更悲观，下调今明两年德国经济预期。报告预测今年德国经济将萎缩5.4%（低于春季预测的4.2%）；明年德国经济将增长4.7%（低于春季预测的5.8%）。

10月19日 在德国亚太会议上指出，德国总理默克尔敦促德国企业实现多元化，在亚太地区赢得中国以外的新市场。德国经济界的投资和出口要减少对中国依赖。

10月21日 德国卫生部长施潘在总理府参加完每周内阁会议后，确诊感染新冠病毒。由于参会官员保持距离并遵守卫生措施，内阁无须全员隔离。

10月22日 德国疾控机构罗伯特·科赫研究所公布的最新数据显示，截至当天零时，德国较前一日新增新冠确诊病例11287例，创疫情发生以来新高。按照当地标准，德国已有近三分之一县市成为疫情热点地区。

10月24日 德国总理安格拉·默克尔在每周视频讲话中说，德国新冠疫情处于“非常严峻”阶段，蔓延速度已经超过今年年初。她再次敦促民众尽量不要外出和保持安全距离。

《德国快讯》信息均来源于德国相关媒体，除特别注明外，欢迎转载。但敬请在转载时注明由本刊提供。

《德国快讯》半月刊
每月10日、25日出版
2020年10月25日

<http://dgyj.tongji.edu.cn>
<http://german-studies-online.tongji.edu.cn>

编辑出版：《德国研究》编辑部
责任编辑：胡春春

地址：200092 上海市同济大学
电话：65980918, 65983997

E-mail: gyj@tongji.edu.cn