

# 汇丰银行（中国）有限公司

## 分支行服务安排恢复与临时调整的通知

尊敬的客户：

根据各地疫情防控相关工作的要求和指引，汇丰银行（中国）有限公司将恢复与临时调整以下服务网点的服务安排：

服务安排临时调整			
城市	网点名称	服务调整详情	起讫日期
北京	京伦支行	恢复网点现场服务	2022年12月6日起恢复正常营业时间段
北京	光华路支行	恢复柜台现场服务	2022年12月6日起恢复正常营业时间段
北京	远大路支行	暂停网点现场服务	2022年12月5日起至进一步通知
北京	英蓝中心支行	恢复网点现场服务	2022年12月5日起恢复正常营业时间段
北京	东直门支行	恢复网点现场服务	2022年12月5日起恢复正常营业时间段
北京	中关村西区支行	恢复网点现场服务	2022年12月5日起恢复正常营业时间段
北京	丽都广场支行	恢复网点现场服务	2022年12月5日起恢复正常营业时间段
北京	望京支行	恢复网点现场服务； 暂不提供柜台业务	2022年12月5日起至进一步通知
北京	中粮广场支行	恢复网点现场服务； 暂不提供柜台现金业务	2022年12月5日起至进一步通知
北京	北京分行 (一层营业部)	恢复网点现场服务； 暂不提供柜台现金业务	2022年12月5日起至进一步通知

北京	北辰支行	恢复网点现场服务； 暂不提供柜台现金业务	2022年12月5日起至 进一步通知
太原	太原分行	恢复网点现场服务	2022年12月5日起恢 复正常营业时间段
重庆	重庆渝北嘉州支行	恢复网点现场服务	2022年12月5日起恢 复正常营业时间段
重庆	重庆解放碑支行	恢复网点现场服务	2022年12月5日起恢 复正常营业时间段
郑州	郑州分行	恢复网点现场服务	2022年12月5日起恢 复正常营业时间段

<b>服务安排临时调整</b>			
<b>城市</b>	<b>网点名称</b>	<b>服务调整详情</b>	<b>起讫日期</b>
厦门	厦门滨北支行	暂停网点现场服务	2022年12月1日起至 进一步通知
哈尔滨	哈尔滨分行	暂停网点现场服务	2022年11月23日起 至进一步通知
唐山	唐山分行	暂停网点现场服务	2022年11月24日起 至进一步通知
北京	翠微路支行	持有48小时内核酸检 测阴性证明，方可进入	2022年11月24日起 至进一步通知
	中关村支行	持有48小时内核酸检 测阴性证明，方可进入	2022年11月24日起 至进一步通知
	燕莎支行	持有48小时内核酸检 测阴性证明，方可进入	2022年12月5日起至 进一步通知
	华贸支行	持有48小时内核酸检 测阴性证明，方可进入	2022年12月5日起至 进一步通知
	清华科技园支行	持有48小时内核酸检 测阴性证明，方可进入	2022年12月5日起至 进一步通知
	光华路支行	持有48小时内核酸检 测阴性证明，方可进入	2022年12月5日起至 进一步通知

	英蓝中心支行	持有 48 小时内核酸检测阴性证明, 方可进入	2022 年 12 月 5 日起至进一步通知
	东直门支行	持有 48 小时内核酸检测阴性证明, 方可进入	2022 年 12 月 5 日起至进一步通知
	中关村西区支行	持有 48 小时内核酸检测阴性证明, 方可进入	2022 年 12 月 5 日起至进一步通知
	丽都广场支行	持有 48 小时内核酸检测阴性证明, 方可进入	2022 年 12 月 5 日起至进一步通知
	望京支行	持有 48 小时内核酸检测阴性证明, 方可进入	2022 年 12 月 5 日起至进一步通知
	中粮广场支行	持有 48 小时内核酸检测阴性证明, 方可进入	2022 年 12 月 5 日起至进一步通知
	北京分行 (一层营业部)	持有 48 小时内核酸检测阴性证明, 方可进入	2022 年 12 月 5 日起至进一步通知
	北辰支行	持有 48 小时内核酸检测阴性证明, 方可进入	2022 年 12 月 5 日起至进一步通知
	京伦支行	持有 48 小时内核酸检测阴性证明, 方可进入	2022 年 12 月 6 日起至进一步通知

请您留意我行官网、手机银行及官方微信公众号(“汇丰中国”)以获取最新信息。

进入汇丰各分支行所需的健康证明(除上述要求之外, 特定情况下甚至可能需要 24 小时内核酸阴性证明等)可能根据所在城市以及所属街道、物业的要求不时调整。建议您事先致电分支行或您的客户经理进行咨询了解。

在疫情防控期间, 您可以尽量通过网上银行、手机银行、电话银行、微信服务号(“汇丰中国客户服务”)等线上服务渠道办理相关业务。如需帮助或有紧急事项, 敬请联系您的客户经理, 或致电我行 24 小时客户服务热线 95366。

感谢您的理解与支持, 给您造成的不便, 敬请谅解!

汇丰银行（中国）有限公司

2022年12月5日