

中国人民银行 推动实际贷款利率进一步降低

李国辉



日前，中国人民银行货币政策委员会召开2021年第二季度例会指出，健全市场化利率形成和传导机制，完善央行政策利率体系，优化存款利率监管，调整存款利率自律上限确定方式，继续释放贷款市场报价利率改革潜力，推动实际贷款利率进一步降低。

值得注意的是，相较于一季度例会，本次会议新增“调整存款利率自律上限确定方式”的表述。招商证券首席宏观分析师谢亚轩表示，这体现出央行将在保留存款利率“压舱石”的基础上，通过加强存款利率自律管理来引导实际贷款利率进一步降低。

今年的《政府工作报告》提出，优化存款利率监管，推动实际贷款利率进一步降低，继续引导金融系统向实体经济让利；今年务必做到小微企业融资更便利、综合融资成本稳中有降。

受政策利率下降、金融系统向实体经济让利1.5万亿元等政策推动，2020年末，企业一般贷款利率下行至4.61%。专家表示，考虑到当前疫情和外部环境不确定性仍然较大，国内经济修复基础还不牢固，金融要对实体经济保持必要的支持力度，这就要求巩固实际贷款利率水平下降成果。在这背后，稳定好银行存款成本能起到根本作用。

目前，存款竞争仍然激烈，银行存款成本刚性问题突出。要实现融资成本下降，更好为实体经济让利，存款利率

改革、降低银行负债端成本尤为重要。中信证券研究所副所长明顺明说。

6月底，市场利率定价自律机制宣布优化存款利率自律上限的确定方式。存款利率自律上限确定方式由现行的存款基准利率一定倍数改为基准利率+一定基点。新的存款利率自律上限实施后，存款利率自律上限有所上升，半年及以内的短端定期存款和大额存款利率的自律上限有所上升，一年以上的长端利率自律上限有所下降。

明顺明表示，这一改革体现出因行施策的政策思路，存款利率的精确度更高。调整存款利率自律上限，将有助于打击盲目高息揽储行为，为银行的综合负债成本打开下行通道。此外，近期

现金管理类理财产品新规落地，现金管理类理财产品收益率将有所下行，叠加存款利率自律上限的调整，也可以视作调控银行负债成本的组合拳。浙商证券首席经济学家李超表示，将存款利率自律上限确定方式改为基准利率+一定基点，有助于避免部分银行在长期存款方面的恶性竞争行为。

央行此前发布的《2020年第四季度中国货币政策执行报告》强调，维护存款市场竞争秩序，有利于保持金融机构负债成本合理稳定，促进降低社会融资成本，为有序推进利率市场化改革营造良好条件。

事实上，去年以来，金融管理部门持续强化存款市场管理，整治和规范部

分存款创新产品，主要措施包括规范结构性存款并压降规模、叫停靠档计息存款产品等。上述业务整顿取得了积极成效，维护了存款市场正常竞争秩序。截至2020年末，定期存款提前支取靠档计息产品已顺利实现余额清零目标，共压降15.4万亿元。2020年末，结构性存款余额为6.3万亿元，较2020年4月的最高点10.7万亿元减少4.4万亿元。

2021年1月，央行、银保监会联合下发《关于规范商业银行通过互联网开展个人存款业务有关事项的通知》，明确要求地方性法人银行要坚守发展定位，立足于服务已设立机构所在区域客户，叫停商业银行通过非自营网络平台开展定期存款和定活两便存款业务。限制地方银行跨区域吸收存款，有利于避免无序竞争，进一步降低社会融资成本，促进存款利率市场化。2021年2月，人民银行召开加强存款管理工作电视电话会议，进一步督促地方法人银行回归服务实体经济本源，不得以各种方式开办异地存款。此外，自2021年第一季度起，央行将地方法人银行吸收异地存款情况纳入宏观审慎评估（MPA），禁止其通过各种渠道开办异地存款，已发生的存量存款自然到期结清。

李超表示，存款利率自律上限确定方式改革，与去年以来压降结构性存款、叫停靠档计息存款产品、将地方法人银行吸收异地存款情况纳入MPA考核等政策一脉相承，有助于推动存款市场有序竞争，降低银行负债端成本压力，进而缓解资产端贷款利率上行压力，强化金融支持实体经济的力度。

来源：金融时报

纪念币出新了！



8克圆形精制金质纪念币正面图案



中国人民银行发布公告，定于2021年7月26日发行中国书法艺术楷书金银纪念币一套，该套纪念币共5枚，其中金质纪念币1枚，银质纪念币4枚，均为中华人民共和国法定货币。

纪念币正面图案均为金文“中国”字样衬以青铜器装饰纹样，并刊国名、年号。

8克圆形金质纪念币背面图案依次为唐代柳公权书《神策军碑》局部碑文及“家”字样与唐代装饰纹样、中国书法艺术篆刻钤印等组合设计。

150克长方形银质纪念币背面图案为唐代欧阳询书《九成宫醴泉铭》局部碑文及“润生万物”字样与碑额、中国书法艺术篆刻钤印等组合设计。

中国金币总公司生产管理部高级经理李燕秋介绍，这套纪念币采用了镜面工艺、浅浮雕，还有多层次的喷砂效果等有机的结合，用非常完美的工艺来体现这套币的文字之美。

来源：央视新闻客户端



50克长方形精制银质纪念币正面图案

邮票上的中国奥运情缘

周洪林



图①



图②

第三十二届夏季奥运会于7月23日至8月8日在日本东京举行。中国体育代表团由777人组成，其中运动员431人，将参与本届奥运会30个大项225个小项的角逐。翻开笔者的集邮藏册，品赏一枚枚设计精彩的奥运邮票，方寸之间彰显着中国民族的奥运情缘。

1980年2月13日，中国体育健儿首次参加了在美国普莱西湖举办的第十三届冬季奥运会。同日，原邮电部发行了《第十三届冬季奥林匹克运动会》纪念邮票一套4枚（图①）。图案分别为：中华人民共和国奥林匹克委员会会徽、速滑、花样滑冰、滑雪。这是我国恢复奥委会合法权利后发行的首套纪念奥运会邮票。

1984年7月28日，原邮电部发行了《第二十三届奥林匹克运动会》纪念邮票一套6枚（图②），小型张1枚。这套邮票具有特别纪念意义。一是中国首次派出由353人组成的大型体育代表团参加在美国洛杉矶举办的第23届奥运会；二是奥运会的第一天，中国运动员许海峰在射击比赛中夺得本届奥运会第一块金牌，打破了我国在奥运会榜上无名的局面。

2001年7月13日夜，北京获得2008年奥运会主办权，举国为之欢腾。为隆重庆祝这一历史性的时刻，中国邮政于当年7月14日特别发行《北京申办2008奥运会成功纪念》邮票一套1枚，附票1枚（图③），主要图案为北京申奥标志，附票图案为国花之誉的牡丹花。我国香港、澳门特区邮政署也同时发行了同名同图同版式的纪念邮票。

2008年8月8日，第二十九届奥林匹克运动会在北京隆重举行。开幕式当天中国邮政发行了《第29届奥林匹克运动会开幕纪念

念》邮票一套1枚（图④）。图案展现的是梦幻般红、蓝渐变底色上鸟巢的国家体育场鸟巢中，飘逸出一幅浓缩的象征北京奥运开幕式舞台的山水画；同时还发行了《第29届奥林匹克运动项目》邮票小全张和《北京2008年奥林匹克博览会开幕纪念》邮票一套2枚，小型张1枚。在8月24日第29届奥运会闭幕当天，我国与英国联合发行2008-20《奥运会从北京到伦敦》纪念邮票一套4枚。图案分别为北京国家体育场俗称“鸟巢”及北京故宫角楼和伦敦塔和伦敦眼。

2015年7月31日，北京联合张家口成功获得2022年冬季奥运会举办权，中国成了第九个既举办夏奥会也举办冬奥会的国家，北京成为唯一一个在奥运历史上同时举办夏季奥运和冬季奥运的城市，中国邮政于当日发行了《北京申办2022年冬奥会成功纪念》邮票一套1枚。2021年6月23日，中国邮政发行了《北京2022年冬奥会竞赛场馆》纪念邮票一套4枚（图⑤），小型张1枚。邮票内容包括首钢大跳台、国家游泳中心、国家跳台滑雪中心、国家雪车雪橇中心，小型张为国家速滑馆。该套邮票采用平面设计手法表现，画面构图饱满、色彩丰富，4枚邮票采用连票设计形式，以富有变化的曲线贯穿；小型张邮票则根据场馆的结构特点，采用椭圆形邮票展现，并在边饰中点缀雪花图形。



图③



图④



图⑤

虚报住宿费被解雇向公司索赔56.8万

看看法院怎么判！



行为，将在该酒店住宿金额发票虚开到268元一晚，但是实际情况是XX东京都酒店的真实住宿费用是158元人民币高级大床房一晚。2018年6月28日，公司向夏某某发出劳动合同终止通知书。

2018年8月13日，夏某某向上海市劳动人事争议仲裁委员会申请仲裁，要求公司支付违法解除劳动合同赔偿金504000元以及2017年10月1日、2018年3月28日、29日加班工资4248元。2018年10月8日，该会裁决：公司应支付夏某某2017年10月1日加班工资2584.40元，不支持夏某某其他的仲裁请求。夏某某向上海市高级人民法院提起上诉。

上海市高级人民法院认为，夏某某认可在住宿费发票中多开金额的事实，证明该发票显示的金额并非夏某某

某住宿的实际支出费用。原审法院依据双方提供的证据，结合当事人的陈述，对公司解除夏某某劳动合同的合法性已详尽阐述，理由充分，据此认定夏某某的上述行为违反了公司的规章制度，有悖于诚实信用的基本原则和劳动者对用人单位的忠诚义务，公司解除夏某某的劳动关系具有事实和法律依据，本院对此予以认同。此外，夏某某在《员工手册》确认书上确认阅读并同意《员工手册》的各方面内容并愿意遵守《员工手册》的规定，现夏某某对《员工手册》的制定程序等提出异议，但未能提供证据予以证明，本院亦不予采信。综上，原审法院对夏某某要求支付违法解除劳动合同赔偿金的请求不予支持，并无不妥。

来源：每日经济新闻

中国移动 China Mobile 移动云

移动云
5G时代
你身边的智慧云

云网一体 贴身服务 随心定制 安全可控
基础云：云主机、云存储、云桌面、云数据库 ...
平台云：云分发、云安全、云数据库、云通信、一键认证 ...
软件云：云店铺、云发票、云舆情 ...
行业云：政务云、警务云、国土云、档案云、人社云、教育云 ...
企业云：金融云（银行、税务、工商）、边缘云（算力、存储） ...

