

《国际货币基金协定》（四）PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/53/2021_2022__E3_80_8A_E5_9B_BD_E9_99_85_E8_c36_53745.htm 第一节 紧急措施 在紧急情况下以及发生了危急基金管理特别提款权帐户的意外情况时，执行董事会经总投票权 85% 的票数，可暂停执行本协定中所有关于特别提款权的规定，停止期不能超过一年。在这一时期内，将适用第二十七条第一节（b）（c）及（d）的规定。第二节 未能遵守义务（a）如参与国未能按照第十九条第四节的规定履行义务，除基金另有决定外，可以停止该参与国使用特别提款权的权利。（b）如参与国未能履行除上述以外的其它有关特别提款权的义务时，基金可以不准许该国使用在撤销其权利以后所获得的特别提款权。（c）基金应作出规定以保证：在按照上述（a）或（b）对某参与国采取行动以前，应先立即给予警告，并给予该国口头或书面申诉的充分机会。在给予该国有关上述（a）所述的警告时，该国应即停止使用特别提款权，听候关于该警告之处理。（d）按上述（a）、（b）停止使用权，或按上述（c）限制使用权，并不影响第十九条第四节关于参与国提供货币义务的规定。（e）按上述（a）或（b）之规定，停止参与国的使用权以后，基金可以随时恢复其使用权。但因未能履行第十九条第六节（a）规定之义务按上述（b）的规定而停止使用权者，须在自该参与国按照规定补足了头寸的那个季度之末算起的 180 天后才能恢复。（f）按照第五条第五节、第六条第一节或第二十六条第二节（a）规定，宣布某会员国无资格使用基金普通资金后，并不影响

该国使用特别提款权的权利。第二十六条第二节的規定不適用於参与国未能履行关于特别提款权方面义务的情况。第二十四条 退出特别提款权帐户 第一节 退出的权利 (a) 参与国只要将书面通知送交基金总部，可以随时退出特别提款权帐户。通知收到之日，退出即生效。(b) 凡退出基金的参与国，视同同时退出特别提款权帐户。第二节 退出时的帐款结算 (a) 当参与国退出特别提款权帐户时，应即停止特别提款权之一切业务，除非基金为了便利该国结清帐款，根据下列 (c) 的规定，予以特准；或根据本条第三、五、六节或附录H的规定办理时也可例外。截止退出之日应付的利息与手续费，以及在该日以前计算出该国应摊付的费用而尚未付清者，应即以特别提款权照付。(b) 基金应兑付退出之参与国所持有的特别提款权。退出之参与国偿还基金的应是：相当于它的累计分配净额加上因参与特别提款权帐户而应付的其它款额。这些债务应相互抵销，该退出参与国所持有的用以抵付债务的这部分特别提款权即视作已撤销。(c) 按照上述 (b) 的规定，债务进行抵销以后，退出国或基金所应支付的余额应由双方迅速达成协议进行结算。如协议不能迅速达成，应按附录H的规定办理。第三节 利息与手续费 在参与国退出之日后，基金应按第二十条规定的时间和利率对该国所持有的特别提款权余额支付利息；该国应按同样的费用率对积欠基金的特别提款权支付手续费。双方都应以特别提款权支付。退出的参与国有权以自由使用货币向基金指定的另一参与国或通过协议从其它持有者换取特别提款权，以支付积欠基金之手续费及摊款。该退出国也可以按第十九条第五节的规定，以特别提款权的利息收入向基金指定的

另一参与国，或通过协议向其它持有者换取货币。 第四节 结算对基金的债务 基金从退出国收入的货币，应按收入时各参与国所持有的特别提款权超出其累计分配净额之数额，按比例地分配给各参与国，以兑取其特别提款权。这样兑取的特别提款权即行撤销。退出国按照本协定规定获得的特别提款权，用以支付按照结算协议应支付的分期付款，或按照附录H的规定，用以抵付该项分期付款，在支付或抵付后，此特别提款权即行撤销。 第五节 结算基金对退出国的债务 当基金应兑取退出国所持有的特别提款权时，基金应使用其指定的其他参与国所提供的货币进行兑取。如何指定这些参与国按第十九条第五节的规定办理。每一被指定的参与国按其选择，可以提供给基金以退出国的货币，或一种自由使用货币，并换取等值的特别提款权。如经基金许可，退出国可以使用其所持有的特别提款权向任何其它持有者换取退出国自己的货币，或一种自由使用货币，或其它资产。 第六节 通过普通资金帐户的业务 为了便利与退出国的结算，基金可以决定（i）该退出国以其持有的特别提款权按照本条第二节（b）的规定进行抵销以后，如尚有余额应由基金兑换者，可准许该国通过普通资金帐户兑取其本国货币或一种自由使用货币（由基金选择）；或（ii）该退出国可以通过普通资金帐户以基金所接受的某国货币换取特别提款权，以便支付按照协议或附录H的规定应支付的手续费或分期付款。 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问

www.100test.com