

科学技术部办公厅文件

国科办人〔2018〕12号

科技部办公厅关于举行 2018年驻外后备干部 选拔考试的通知

各省、自治区、直辖市及计划单列市、副省级城市科技厅（委、局），新疆生产建设兵团科技局，中央和国家机关有关部门办公厅（室），各有关单位：

驻外使（领）馆科技外交官是我国外交干部队伍中的一支重要力量，肩负着推动中外科技创新合作、开展科技创新调研、引进国外智力和先进技术、开展对外科技宣传等重要任务，其选派和相关管理由科技部负责。为加强科技外交官队伍建设，科技部拟于2018年8-9月举行驻外后备干部选拔考试。请贵单位推荐参加考试人选。现就有关事项通知如下。

2018年5月23日
上机 006

一、推荐人选范围及名额分配

(一) 各省、自治区、直辖市、副省级城市、计划单列市科技厅、委、局，新疆生产建设兵团科技局：本单位公务员和直属事业单位正式在编人员。报考英语考试推荐名额4人，非通用语考试推荐名额不限。

(二) 中央和国家机关有关部门：本单位或直属事业单位正式在编人员。实行垂直管理的部门可推荐所属各省、自治区、直辖市、计划单列市有关部门的公务员，报考非通用语考试的可放宽至直属事业单位正式在编人员。报考英语考试推荐名额5人，非通用语考试推荐名额不限。

二、推荐人选条件

(一) 政治素质好，理想信念坚定，能够牢固树立“四个意识”，坚定“四个自信”，有较强的使命感和责任感。

(二) 大学本科以上学历，具有较高的外语水平，年龄在25周岁以上，35周岁以下，报考非通用语种干部年龄可放宽至40周岁。

(三) 综合表现和业务素质好，有较强的执行能力、组织协调能力、综合调研分析能力和对外交往能力。

(四) 纪律观念强，遵守国家法律，保守国家秘密，遵守组织纪律和外事纪律，作风正派，廉洁自律。

(五) 本人及配偶均为中国国籍，不持有外国长期或永久居留许可。如无配偶但有子女，子女应为中国国籍，且不持有外国

长期或永久居留许可。

(六) 身心健康，适应能力强，熟悉计算机应用技术，持有驾照并熟练掌握汽车驾驶技能，家庭无特殊困难。

三、推荐程序

(一) 请有关单位按照推荐人选范围和条件组织推荐报名，并填写《2018年驻外后备干部选拔考试推荐报名表》(附件1)和《推荐报名人员信息汇总表》(附件2)。

(二) 请于2018年6月8日(周五)前将推荐报名表和汇总表传真至科技部人才中心，同时将原件快递至该中心，并将电子版发送至 training@sttc.net.cn。

四、考试有关事项

(一) 考试内容和形式：包括外语考试和综合测试。外语考试将委托专业教育培训机构统一组织，包括笔译和口译两部分，内容侧重日常交流以及非专业性科技交流，重点考察从事一般性外语翻译工作的能力、运用外语独立工作和生活的能力。通过外语考试者将另行通知参加综合测试。

(二) 考试时间：外语考试初定2018年8月，综合测试初定2018年9月。具体时间和地点另行通知。

(三) 考试语种：英语、俄语、韩语、德语、法语、日语、西班牙语、葡萄牙语、意大利语等。对于推荐报名人数太少的语种视情况另行组织考试。

通过外语考试和综合测试的人员，将择优录取为科技部驻外后备干部。

五、联系方式

联系人：科技部人才中心 查世双 010-68598495

胡峻 010-68598062

传真：010-68598449

通信地址：北京市西城区三里河路 54 号 258 室

科技部人才中心

邮编：100045 电子邮件：training@sttc.net.cn

感谢对科技部驻外科技工作的大力支持！

- 附件：1. 2018 年驻外后备干部选拔考试推荐报名表
2. 推荐报名人员信息汇总表



(此件不公开)

附件 1

2018 年驻外后备干部选拔 考试推荐报名表

姓 名		性 别		出生年月		照 片
民 族		籍 贯		出生地		
入 党 时 间		参加工作时间		健康状况		
婚姻状况		是否持有外国 国籍或长期/永 久居留许可		驾照类型及 取得时间		
学 历 学 位	全日制教育			毕业院校 系及专业		
	在职教育			毕业院校 系及专业		
职 务				任职时间		
报考语种				电子邮箱		
单位电话				手机号码		
简 历						

奖惩情况					
近两年年度考核结果					
家庭主要成员及重要社会关系	称谓	姓名	出生年月	工作单位及职务/职称	是否持有外国国籍或长期/永久居留许可
所在单位意见	<p style="text-align: center;">(单位盖章)(负责人签名) 年 月 日</p>				
推荐单位意见	<p style="text-align: center;">(单位盖章)(负责人签名) 年 月 日</p>				

科学技术部办公厅

2018年5月8日印发
