

中华人民共和国 国务院公报

ZHONGHUA RENMIN GONGHEGUO GUOWUYUAN GONGBAO

7月3日 1959年第16号（总号：180） 1954年创刊

目 录

国务院关于统一我国计量制度的命令（不另行文）	(311)
科学技术委员会关于统一我国计量制度和进一步开展计量工作的报告	(312)
国务院关于全国性的哲学社会科学方面的工作由中国科学院哲学社会科学 部负责的通知	(317)
中国共产党中央委员会、国务院关于各级全日制学校今年暑假时间安排的 通知	(318)
国务院关于同意将婼羌县改名为若羌县、于阗县改名为玉田县、和阗县改 名为和田县等给新疆维吾尔自治区人民委员会的批复	(319)
国务院关于同意将越隽县改名为越西县、呷洛县改名为甘洛县、石砫县改 名为石柱县给四川省人民委员会的批复	(319)
国务院命令（不另行文）	(320)

国务院关于统一我国计量制度的命令

(不另行文)

1959年3月22日国务院全体会议第86次会议原则通过了〔科学技术委员会关于统一我国计量制度和进一步开展计量工作的报告〕和〔统一公制计量单位中文名称方案〕，现在发布命令如下：

一、国际公制（即米突制，简称公制）是一种以十进十退为特点的计量制度，使用简便，已经为世界上多数国家所采用，现在确定为我国的基本计量制度，在全国范围内推广使用。原来以国际公制为基础所制定的市制，在我国人民日常生活中已经习惯通用，可以保留。

市制原定16两为一斤，因为折算麻烦，应当一律改成10两为一斤；这一改革的时间和步骤，由各省、自治区、直辖市人民委员会自行决定。中医处方用藥，为了防止计算差错，可以继续使用原有的计量单位，不予改革。

二、在我国使用的英制，除了因为特殊需要可以继续使用外，应当一律改用公制。

有些偏僻地区和少数民族地区还在继续使用旧杂制的，应当照顾这些地区的群众习惯、民族特点和避免影响市场的交易，采取稳妥步骤予以改革。如何改革，由有关省、自治区人民委员会自行决定。

海里（浬）因为是国际间广泛通用的计算海程单位，可以继续使用。

三、凡是采用公制的，都应当按照〔统一公制计量单位中文名称方案〕逐步采用统一的公制计量单位中文名称；继续沿用市制的，计量单位名称不变。方案中未规定的计量单位中文名称，由中华人民共和国科学技术委员会制定公布施行。

四、为了保证我国计量制度的统一，计量器具的一致、准确和正确使用，应当迅速建立和健全国家的各种计量基准器和各级计量标准器以及地区的和企业的计量机构，构成全国计量网，进一步地开展计量工作。省、自治区、直辖市一级的计量机构，应当尽快地建立和健全起来。省、自治区、直辖市以下各级计量机构和企业的计量机构的建

立，由省、自治区、直辖市人民委员会根据需要自行决定。各级计量机构统归同级科学技术委员会领导。在没有成立科学技术委员会的地方，由各该级人民委员会指定相应的部门领导。

国务院总理 周恩来

1959年6月25日

科学技术委员会关于统一我国计量制度和 进一步开展计量工作的报告

1959年3月19日

解放以来，随着国民经济的恢复和发展，我国的计量工作在党和人民政府的领导下，有了很大的开展。在新建的现代化企业中，特别是苏联帮助我们建立的大型企业中，计量制度一律采用了国际公制（即米制，简称公制）；在原有企业中，经过技术改造，基本上以国际公制代替了沿用的英制和其他旧杂制；在广大农村和城市人民的日常交换中，以国际公制为基础制定的市制，得到了很大的推广。在计量管理工作方面也取得了很大的成绩，第一个五年计划期间，多数地区和工业系统中若干企业内部设置了计量机构，广泛地开展了计量检定业务。这样就为我国计量制度的进一步统一创造了良好的条件，为进一步开展计量工作打下了基础。但是，计量工作的开展，在地区之间和部门之间还不平衡，一个统一领导的全国计量工作系统还没有形成，这对于社会主义经济的发展是不利的。随着我国工农业生产的大跃进，科学技术的迅速发展和国内外物资交换量的巨大增长，计量制度必须进一步统一，计量工作必须进一步开展，这样才能适应社会主义经济建设发展的需要。据此，我们提出以下几点意见：

（一）进一步统一我国的计量制度

国际公制是一种先进的计量制度，其主要优点是十进十退，使用简便，已为世界上多数国家特别是社会主义国家所采用。苏联在1918年就颁布命令，采用了国际公制。我国解放后，国际公制在各经济部门也被广泛采用。为了统一我国的计量制度，进一步淘

汰旧中国所遗留下来的英制和其他旧杂制，我們建議国务院明令公布国际公制为我国的基本計量制度，在全国范围内推广使用，并且采取以下措施：

第一，保留市制。市制是以公制为基础制定的，我国人民已經習慣使用，可以保留。但是，大部分地区沿用16两为一斤，折算麻煩，应当一律改成10两为一斤；这一改革的时间和步驟由各省、自治区、直辖市人民委員會自行决定。中医处方用藥，为了防止計算差錯，可以繼續使用原有的計量單位，不于改革。

第二，廢除在我国使用的英制和其他旧杂制。英制除了因为特殊需要可以繼續使用外，应当一律改用公制。其他旧杂制，在广大地区已經被淘汰，有些偏僻地区和少数民族地区还在繼續使用的，应当照顧这些地区的群众習慣、民族特点和避免影响市場的交易，采取稳妥步驟予以改革，如何改革，由有关省、自治区人民委員會自行决定。

海里（浬）因为是国际間广泛通用的計算海程單位，可以繼續使用。

第三，統一公制計量單位的中文名称。公制計量單位的中文名称，在解放前就使用几种方案，解放后也沒有完全統一，这对我国的社会主义建設事业是不利的。这些名称，經過長期使用，群众已經有所選擇，現在在總結群众使用經驗的基础上，本着計量單位名称应有的科学性，拟定了一个〔統一公制計量單位中文名称方案〕（方案另附）。凡是采用公制的，都应当逐步采用这一方案所規定的計量單位中文名称。方案中未規定的計量單位中文名称，由中华人民共和国科学技术委員會制定公布施行。

繼續沿用市制的，計量單位名称不变。

（二）建立全國計量網

为了保証我国計量制度的統一，計量器具的一致、准确和正确使用，应当迅速建立和健全国家的各种計量基准器和各級計量标准器，并且尽快地建立和健全地区的和企业的計量机构，統一計量工作的领导，构成全国的計量網，使計量工作进一步开展起来。

第一，建立和健全国家計量基准器和各級計量标准器。国家計量基准器是全国准确度最高的計量器具。建立了国家計量基准器和各級計量标准器，对于檢定全国計量器具的是否一致和准确，才有了統一的标准。在建立国家計量基准器的工作中，应当根据我国社会主义建設的需要，充分地發揮現有的人力物力，采取分工合作的办法，尽快地把長度、重量（質量）、容量、力学、温度、电学、无线电等方面国家計量基准器建立

起来。在建立各级计量标准器的工作中，应当首先利用本地区条件较好的计量机构（包括地方的和属于中央部门的）的现有技术力量和设备，加以必要的充实，使其成为检定当地计量器具的统一标准。计量标准器和其他各种计量器具的生产和供应，应当统筹规划，妥善安排。

第二，建立和健全地区的和企业的计量机构。地区的和企业的计量机构，是进行计量检定管理工作，保证计量器具一致、准确和正确使用的专门机构。计量机构的建立，应当以地区为主，作统一和全面的安排。省、自治区、直辖市一级的计量机构应当尽快建立和健全起来；省、自治区、直辖市以下各级计量机构和企业的计量机构的建立，由省、自治区、直辖市人民委员会根据需要决定。

一切有条件的企业单位，应当根据需要建立计量机构或者配备计量专管人员，开展计量工作。已经建立计量机构并有一定工作基础的单位，除了加强其本身的业务外，应当在各地区的全面安排下，通过协作，帮助尚未开展计量工作的工矿企业和其他基层单位，尽快地把计量工作开展起来。

第三，统一计量工作的领导。计量工作的统一领导，是建立全国计量网、全面开展计量工作的重要保证。在确定以地区为主的管理原则后，计量工作的领导关系，也应当有所改变，力求统一。目前，还有一些企业的计量工作是由各部门分别领导的，地方的计量机构也分别设在工业或商业行政部门内，因此，我们建议各级计量机构统归同级科学技术委员会领导。没有成立科学技术委员会的地方，由各该级人民委员会指定相应的部门领导。所有企业单位中的计量机构，在业务上兼受当地计量机构的领导。同时为了使计量业务能够顺利进行，各部门还须加强对所属企业计量工作的监督。

已往由各部门、各地区自行发布的有关计量方面的规章制度，有的相互抵触，有的已不合时宜，应当根据全面开展计量工作的要求，在总结群众经验的基础上，重新制定或者补充修订。

（三）计量工作要密切地为生产服务

计量工作必须密切地为生产服务，不仅要为农业生产、市场交易、交通运输、医疗卫生、科学技术研究等服务，特别要为工业生产服务。在工业生产过程中，生产效率和产品质量的提高，专业的分工和协作，都离不开统一和准确的计量。去年大跃进以来，

工业的发展对计量工作提出了更高、更迫切的要求。为了适应这个要求，在计量工作上采取了全面安排并以工业为重点的方针，地方计量机构的工作重点已经开始转向为工业生产特别是为钢铁和机械生产服务，这是非常必要的和正确的。唯有坚决贯彻这个方针，才能使计量工作更有效地促进国民经济的发展。

在开展计量工作中，还必须贯彻普及与提高相结合的方针。计量工作是一项技术性较高的工作，搞好这一工作，需要有丰富的科学知识，需要一定数量的精密仪器设备，需要不断地进行各种科学研究，以提高计量技术水平，才能满足生产和科学技术发展的要求。目前，我国的计量设备还很缺乏，技术力量也相当薄弱。积极充实各种精密仪器设备，配备一定数量的技术干部，加强计量研究工作，是十分必要的。但是，也要看到，任何计量都是通过广大群众在生产过程中利用各种计量器具来进行的，计量技术也必须在总结群众经验的基础上才能发展和提高。所以，充分发动广大群众，尽量利用现有物质技术条件，采取从粗到精、土洋结合的办法，解决普遍存在的计量器具的使用和检定管理问题，是当前计量工作迫切的任务。因此，计量工作既要提高，又要普及，忽视那一方面，都是不利于这一工作全面开展的。

在党的总路线的光辉照耀下，我国工农业生产正在继续跃进，一个全民的、以技术革新和技术革命为中心的增产节约运动，也正在日益深入地开展，国民经济的各部门，特别是工业企业部门，都对计量工作提出了更多和更高的要求，这就为进一步开展计量工作创造了有利条件。只要我们在党的领导下，依靠群众，贯彻全面安排并以工业为重点、普及和提高相结合的方针，就能够把计量工作迅速有力地开展起来，更好地为工农业生产的继续跃进服务。

以上报告当否，请予批示。

統一公制計量單位中文名称方案

类别	采 用 的 單位名称	法 文 原 名	代 号	对主單位的比	折 合 市 制
長 度	微米	Micron	μ	百万分之一米 (1/1000000米)	
	忽米	Centimillimètre	cmm	十万分之一米 (1/100000米)	
	絲米	Décimillimètre	dmm	万分之一米 (1/10000米)	
	毫米	Millimètre	mm	千分之一米 (1/1000米)	一毫米等于三市厘
	厘米	Centimètre	cm	百分之一米 (1/100米)	一厘米等于三市分
	分米	Décimètre	dm	十分之一米 (1/10米)	一分米等于三市寸
	米	Mètre	m	主單位	一米等于三市尺
	十米	Décamètre	dam	米的十倍 (10米)	一十米等于三市丈
重 量 (質 量 單 位 名 稱 同)	百米	Hectomètre	hm	米的百倍 (100米)	
	公里 (千米)	kilomètre	km	米的千倍 (1000米)	一公里等于二市里
	毫克	Milligramme	mg	百万分之一公斤 (1/1000000公斤)	
	厘克	Centigramme	cg	十万分之一公斤 (1/100000公斤)	
	分克	Décigramme	dg	万分之一公斤 (1/10000公斤)	一分克等于二市厘
	克	Gramme	g	千分之一公斤 (1/1000公斤)	一克等于二市分
	十克	Décagramme	dag	百分之一公斤 (1/100公斤)	一十克等于二市錢
	百克	Hectogramme	hg	十分之一公斤 (1/10公斤)	一百克等于二市两
	公斤	kilogramme	kg	主單位	一公斤等于二市斤
	公担	Quintal	q	公斤的百倍 (100公斤)	一公担等于二市担

	噸	Tonne	t	公斤的千倍 (1000公斤)
	毫升	Millilitre	ml	千分之一升 (1/1000升)
容	厘升	Centilitre	cl	百分之一升 (1/100升)
	分升	Décilitre	dl	十分之一升 (1/10升)
	升	Litre	l	主單位
量	十升	Décalitre	dal	升的十倍 (10升)
	百升	Hectolitre	hl	升的百倍 (100升)
	千升	kilotitre	kl	升的千倍 (1000升)

注：市制重量單位是按十进制折算的。

国务院关于全国性的 哲学社会科学方面的工作由中国科学院 哲学社会科学部负责的通知

1959年6月19日

国务院科学规划委员会已經和国家技术委员会合并，成立中华人民共和国科学技术委员会。合并以后，原国务院科学规划委员会担负的哲学社会科学方面的工作，交由中国科学院哲学社会科学部接管。今后中国科学院哲学社会科学部，除原有任务外，并担负全国性的哲学社会科学研究的规划和协调工作。

中国共产党中央委员会、国务院关于各级全日制学校今年暑假时间安排的通知

1959年6月27日

关于各级全日制学校的假期时间，国务院在〔关于全日制学校的教学、劳动和生活安排的规定〕中已有明确规定。鉴于近两年来，学校工作紧张，假期较短，教师没有得到适当的休息和教学准备时间，学生也需要适当的休息，因此，今年暑假，必须坚决保证全日制的中等以上学校有一个月的假期，全日制和二部制的小学有一个月到一个半月的假期，不准作任何缩减。目前有些学校，因为要补课，准备缩短假期，这种现象必须加以制止。在今年暑期中，学校、教育行政部门和政府各部门对教师和学生一律不要布置生产劳动、政治活动和体育活动等任务，使他们得到比较充分的休息，并有一定的时间温习功课（可以给学生以适当分量的暑假作业）和准备新学年的课程。至于学生在放假后自己参加劳动，那是允许的，特别是家在农村的学生自己参加劳动，更是应该的。在教师和学生中，为了满足部分教师的进修的要求，和为了满足部分学生的补课的要求，必要的短期讲习班可以开办，但不要办得过多，课程安排不要太紧，教师和学生是否参加这种讲习班，完全根据自愿，在讲习班中担任教书职务的人必须得到一定的额外工资。党和青年团可以在暑假期间在学生中布置一些政治教育活动，但包括各种集体活动在内，时间共计不要超过一周。总之，必须保证今年暑假各级全日制学校的师生都有比较充分的休息。

以上务请切实执行。

国务院关于同意将婼羌县改名为若羌县、
于阗县改名为玉田县、和阗县改名为和田县等
给新疆维吾尔自治区人民委员会的批复

1959年6月16日

5月28日报告悉。同意将婼羌县改名为若羌县，于阗县改名为玉田县，和阗县改名为和田县，和阗专员公署改名为和田专员公署。

国务院关于同意将越雋县改名为越西县、
呷洛县改名为甘洛县、石砫县改名为石柱县
给四川省人民委员会的批复

1959年6月16日

5月27日报告悉。同意将越雋县改名为越西县，呷洛县改名为甘洛县，石砫县改名为石柱县。万县市扩大行政区域的问题由你省自行决定。

國務院命令

(不另行文)

1959年6月19日国务院全体會議第90次會議通過，任命：

張雄飛為中華人民共和國駐蘇維埃社会主义共和國聯盟大使館參贊；

李應青為中華人民共和國駐阿拉伯聯合共和國大使館商務參贊；

葉景灝為中華人民共和國駐柬埔寨王國大使館商務參贊；

張廷禹為中華人民共和國駐摩洛哥王國大使館商務參贊；

盛北光為公安部第二人民警察干部學校校長，蔡洪、韓蘊華為公安部第二人民警察幹部學校副校長，張太生為公安部第二人民警察幹部學校政治委員，樊志英為公安部第二人民警察幹部學校副政治委員；

秦穆伯為中央財政金融幹部學校副校長；

李瑞為對外貿易部運輸局副局長，李瑞為中國對外貿易運輸公司副經理；

符榮鼎為華僑事務委員會第一司副司長；

張可曾為國務院參事；

周隆南為長春地質學院副院長；

唐楠屏為中南礦冶學院院長；

沈季良為煤炭工業部寧夏回族自治區煤炭工業管理局總工程師；

閻庸為交通部海河總局副局長；

朱誠烈為鐵道部財務會計局局長；

宋誠為教育部人事司司長；

鄧乙真為北京體育學院副院長；

王金山為河北省財政貿易委員會主任，趙樹光、吳玉山為河北省財政貿易委員會副主任，王向烽為河北省商業廳廳長，高漢章、劉誠、余國光、李真如、黃振華為河北省商業廳副廳長，郭正邦為河北省冶金工業局副局長，朱茂祥為河北省郵電管理局副局

長，韓啓民為河北省衛生廳廳長；

武光湯為山西省商業廳廳長，趙德、丁克、胡一林為山西省郵電管理局副局長；

劉景平為內蒙古自治區計劃委員會主任，梁一鳴、宋振鼎為內蒙古自治區計劃委員會副主任，林蔚然為內蒙古自治區商業廳廳長，金墨言為內蒙古自治區財政廳廳長，宋振鼎為內蒙古自治區建設廳廳長，董毅民為內蒙古自治區農業廳副廳長；

黃貫勤為遼寧省郵電管理局副局長，張和軒、李維讓、云戒三為遼寧省建設廳副廳長，徐華、馬新、羅劍華為遼寧省紡織工業局副局長，李青為遼寧省機械工業局局長，張魁為遼寧省交通廳副廳長，吳家象為遼寧省民政廳廳長，吳健為遼寧省教育廳副廳長；

高業為吉林省文化局局長，蔣本興為吉林省水利廳副廳長，胡愷、武全榮、郭常夫為吉林省輕工業廳副廳長，王萬春、韓登賢為吉林省重工業廳副廳長，安東銀為吉林省建設廳副廳長，呂東圃為吉林省冶金局副局長；

范子文為黑龍江省人民委員會秘書長，馮秉天、王國禎為黑龍江省計劃委員會副主任，習從真、葉方為黑龍江省經濟委員會副主任，陳劍飛、封仲斌為黑龍江省建設委員會副主任，余建文為黑龍江省人民委員會人事局副局長，趙三聲為黑龍江省廣播事業管理局副局長；

劉岱為江西省交通廳廳長；

胡真為湖南省檔案管理局局長，雷天一為湖南省檔案管理局副局長，徐彬為湖南省勞動局副局長，寧賢文為湖南省公安廳副廳長，楊任才為湖南省人民委員會機關事務管理局副局長；

劉濟蓀、謝文生、段鍾南為湖北省科學技術委員會副主任，李桂庭為湖北省郵電管理局副局長；

張華為廣西僮族自治區林業廳廳長，陽雄飛為廣西僮族自治區林業廳副廳長，謝東來為廣西僮族自治區農業廳廳長，陳任生為廣西僮族自治區農業廳副廳長，賴其正、徐增貴為廣西僮族自治區工業廳副廳長，蔡祥彬為廣西僮族自治區交通廳副廳長，高希平為廣西僮族自治區財政廳副廳長，黃榮為廣西僮族自治區機械工業局局長，王華為廣西僮族自治區機械工業局副局長，牛連文為廣西僮族自治區建築工程局局長，王漢昭、王

世修为广西僮族自治区建筑工程局副局长，赵俊义、李宝森、刘立中为广西僮族自治区煤炭石油工业局副局长，谭英富、高克举、薛健为广西僮族自治区冶金工业局副局长，田子进为广西僮族自治区劳动局副局长，院庆为广西僮族自治区桂林专员公署专员，覃宝龙为广西僮族自治区柳州专员公署专员，张声震为广西僮族自治区南宁专员公署专员；

洪耀为陕西省卫生厅副厅长，杨作义为陕西省石油工业局副局长，翟仲祺为陕西省煤炭工业局副局长，周惇为陕西省广播事业管理局局长，边义选、武英为陕西省广播事业管理局副局长，时逸之为陕西省编制委员会副主任，韩丽生、张世盖为陕西省公安厅副厅长，马志超为陕西省人民委员会办公厅副主任，王生源为陕西省榆林专员公署专员；

刘蒲辰为青海省财政厅厅长，黄益沅为青海省建筑工程局副局长，路彦为青海省劳动副局长；

吴生秀为宁夏回族自治区科学技术委员会主任；

杨泽生、张志勇、李树荣、冯治汉、张凤仪为新疆维吾尔自治区煤炭工业管理局副局长，韩毓琦为新疆维吾尔自治区化学工业管理局副局长，罗叔平、彭胜昔为新疆维吾尔自治区机械工业管理局副局长，冀才华、张力波、刘攀桂为新疆维吾尔自治区电力工业管理局副局长，杨孝先、陈进路为新疆维吾尔自治区纺织轻工业管理局副局长，黄沙、马澄清、田风、季拉诺夫、孙石亦为新疆维吾尔自治区冶金工业管理局副局长，周奎为新疆维吾尔自治区林业厅副厅长，高燕先为新疆维吾尔自治区计划委员会副主任，白成铭、李潭和、褚南声为新疆维吾尔自治区生产委员会副主任，赛福鼎为新疆维吾尔自治区科学技术委员会主任，林渤民、安尼瓦尔汉巴巴、涂治、常明为新疆维吾尔自治区科学技术委员会副主任，薛崇华为新疆维吾尔自治区邮电管理局局长，达吾提、张勇为新疆维吾尔自治区邮电管理局副局长；

陈西平为贵州省化学工业局局长，黄友若为贵州省水利电力厅厅长，贾春林为贵州省轻工业局局长，贺志刚、吴豫彬为贵州省邮电管理局副局长；

黎章、程萍为云南省计划委员会副主任，李铁亚、张恩朴为云南省经济委员会副主任，崔子明、高治国、谷佑箴为云南省基本建设委员会副主任，刘明輝为云南省编制委员会主任，梁浩、张子斋为云南省编制委员会副主任，陈可大为云南省民族事务委员会副主任，李戒迷为云南省人民委员会参事室主任，孙康为云南省民政厅副厅长，彭少

彭、郭紹仪为云南省教育厅副厅長，徐彪南为云南省衛生厅副厅長，牛治华、張大嶺为云南省机械工业厅副厅長，崔子英、岳世华为云南省石油化学工业厅副厅長，閻村、王少岩、师宗洛为云南省輕工业厅副厅長，李公儉、李汉宸为云南省地質厅副厅長，王文、刘洪濤、祁山、楊正南为云南省冶金工业厅副厅長，刘棟、王子清、朱靖宇、郑依保为云南省建筑工程厅副厅長，郑俊杰为云南省交通厅副厅長，赵希忠、何振宇为云南省邮电管理局副局长，鍾以彥为云南省劳动局副局长，王澤久、郭春祿、薛云峰为云南省物資供应局副局长，刘卓甫为云南省人民委员会財糧貿办公室主任，酒海秋、王玉如为云南省人民委员会財糧貿办公室副主任，謝士學为云南省粮食厅副厅長，孙振华、顧耀宗为云南省商业厅副厅長，李有貴为云南省农垦局副局长，曹子文为中国人民银行云南省分行副行長，朱世輝、李天柱为云南省水利电力厅副厅長；

韓正夫为四川省林业厅厅長，方思盛、王干軒为四川省林业厅副厅長；
梅洛为上海市化学工业局局長，余昕、罗胜旺、聳远、高原为上海市化学工业局副局长，石莫为上海市輕工业局局長，朱紀青、章明为上海市輕工业局副局长，余念一为上海市物資局局長，石化風、朱士俊、高延山为上海市物資局副局长，姚国桐为中国人民银行上海市分行行長，王偉才、陈朵如、項偉略为中国人民银行上海市分行副行長，汪德芳、程重远为上海電业管理局副局长，包善政、范征夫为上海市人民委员会办公厅副主任，楊西光、王仲良、舒文、顧訓方为上海市科学技术委员会副主任，徐子陵为上海市統計局副局长，馮少山为上海市民政局副局长；

宏流为浙江省教育厅副厅長，邵裴子为浙江省文物管理委员会主任，吳山民、鄒承銓为浙江省文物管理委员会副主任，苏明为中国人民银行浙江省分行行長，程志亮为中国人民银行浙江省分行副行長，吳山民为浙江省人民委员会參事室主任，趙得三为浙江省人民委员会參事室副主任，楊三友为浙江省莫干山管理局局長，詹光榮为浙江省莫干山管理局副局长，張先进为浙江省交通厅厅長，刘木易为浙江省煤炭工业厅厅長，燕依民、周海为浙江省煤炭工业厅副厅長，董方明为浙江省地質局局長，白乙明为浙江省地質局副局长，王醒为浙江省电力工业厅厅長，石膏、陈岩为浙江省电力工业厅副厅長，陈偉达为浙江省体育运动委员会主任，刘亦夫、蘭景沂为浙江省体育运动委员会副主任，郝上甫、張書琴为浙江省人民委员会机关事务管理局副局长；

宋孟邻为安徽省編制委員會主任，張吉厚、伍群为安徽省体育运动委員會副主任，
張經約为安徽省民政厅副厅長，余平、周俊、江屏为安徽省輕工业厅副厅長，廖作华、
李平生为安徽省地質局副局長，胡德荣、肖开云、王祖烈、孙寿培、張君武、胡仁达、
孙韻和、刁岫生为安徽省水利电力厅副厅長，余佩洲、彭光福、邢炳森、李务本、吳
溢、常勇、褚明安为安徽省建筑工程厅副厅長，王勁草、張斌为安徽省农业厅副厅長，
張浩为安徽省財政厅厅長，郭景山为安徽省邮电管理局副局長，曾昭生为安徽省劳动局
局長，張滔为安徽省气象局副局長，錢丹輝为安徽省文化局局長，江烈濤为安徽省人民
委員會办公厅副主任，潘效安为安徽省人民委員會參事室副主任，鄒畢兆为安徽省科学
技术委員會副主任，張又民、史略、張允貴、李如參为安徽省經濟計劃委員會副主任，
駱家祥为安徽省人民委員會人事局副局長，王濤为安徽省公安厅副厅長，��君太为安徽
省粮食厅副厅長，王漁、溫盛輝为安徽省商业厅副厅長，戴啓华为安徽省交通厅副厅
長，倪則耕为安徽省机械工业厅厅長，李振庸、刘偉、韓文圃、石明林、趙柏松为安徽
省机械工业厅副厅長，黃誠为安徽省化学工业厅厅長，傅家盈、張瑄、段勛令、閻杰为
安徽省化学工业厅副厅長，高心泰、康志杰、張荃、劉青峰、楊洪才、傅大章、劉利
民为安徽省煤炭工业厅副厅長，王竟为安徽省冶金工业厅厅長，华明、华海亭、刘毅、
馬尔东、董生梧、赵振华为安徽省冶金工业厅副厅長，馬敦五为安徽省阜阳專員公署專
員，張有奇为安徽省蕪湖專員公署專員，桂林栖为中国科学院安徽分院院長，韋濱、張
錫祺、荆典謨为中国科学院安徽分院副院长；

石林、張林、王巩、車鳴、王恒康、畢际昌为福建省計劃經濟委員會副主任，張
遺、赵宗信、李毅为福建省基本建設委員會副主任，潘清为福建省公安厅副厅長，王榮
森为福建省民政厅副厅長，趙毅为福建省档案管理局局長，刘田、李华民为福建省档案
管理局副局長，彭濤、趙子清为福建省輕工业厅副厅長，郭金海、李彬吾、江濤、朱澤
为福建省冶金工业厅副厅長，吳均和、石瑞、朱萍华为福建省机械工业厅副厅長，南紀
舜、宋書瑞、李一农为福建省建設厅副厅長，曹玉昆为福建省水利电力厅副厅長，程永
新为福建省交通厅副厅長，刘晋华为福建省地質局副局長，張建国、武克为福建省燃料
工业局副局長，裴玉文；倪松茂为福建省化学工业局副局長，翼益濤、孙积五、蔡文元
为福建省閩江水力發電工程局副局長，严肯、郝紹为福建省財政厅副厅長，邵永仕、白

· 錦章為福建省商業廳副廳長，任曼君為福建省林業廳副廳長，張孤梅、雷靈為福建省科學工作委員會副主任；

李芸生為山東省教育廳廳長，張云梯、馬沂泉為山東省交通廳副廳長，江國棟為山東省水利廳副廳長，李宇超為山東省建築工程局局長，鄧辰西為山東省基本建設委員會主任，李宇超、于清波、丛振東為山東省基本建設委員會副主任，方象峯、劉清訓、劉鵬為山東省工業生產委員會副主任，白如冰為山東省計劃委員會主任，張懷德、鄒榮臻為山東省計劃委員會副主任，楊琳為山東省紡織工業廳副廳長，張漸九為山東省勞動局副局長，戚濤為山東省地質局副局長，孫子玉、向敏思為山東省人民委員會參事室副主任，宋立言為山東省淄博專員公署專員。

免去：

李滔的中華人民共和國駐蘇維埃社会主义共和國聯盟大使館參贊的職務；

李克夫的中華人民共和國駐芬蘭共和國大使館商務參贊的職務；

李應吉的中華人民共和國駐阿拉伯聯合共和國埃及地區商務代表處代表的職務；

張華增的中華人民共和國駐阿拉伯聯合共和國敘利亞地區商務代表處代表的職務；

李芳遠、歐陽景榮的內務部部長助理的職務，吳思宏的內務部民政司司長的職務，高步青的內務部城市救濟司副司長的職務，劉敬修的內務部優撫局局長的職務，岳嵩的內務部移民局局長的職務，徐力之的內務部移民局副局長的職務；

解衡的公安部第十二局副局長的職務，姚持的公安部第二十一局副局長的職務；

孙文淑的教育部部長助理的職務，徐方庭的教育部辦公廳主任的職務，葛宜生的教育部辦公廳副主任的職務，李實的教育部高等師範教育司司長的職務，陳選善、紀之的教育部高等師範教育司副司長的職務，崔階平的教育部中等師範教育司副司長的職務，侯俊岩的教育部中學教育司司長的職務，彭文、師唯三的教育部中學教育司副司長的職務，吳研因的教育部小學教育司司長的職務，盧正義、李冰潔的教育部小學教育司副司長的職務，李舜琴的教育部民族教育司司長的職務，方與嚴的教育部民族教育司副司長的職務，戴樹仁的教育部計劃財務司副司長的職務，彭加倫的教育部工農教育局局長的職務，李曉光、溫克敏的教育部工農教育局副局長的職務；

高錫堂的民族事務委員會辦公廳副主任的職務，旗海田的民族事務委員會翻譯局副

局長的职务；

閻庸的交通部計劃統計局副局長的职务；

彭少彭的紡織工业部办公厅副主任的职务；

牛治华的国家經濟委員会机械工业計劃局副局長的职务，常明的国家經濟委員会办公厅副主任的职务；

鍾以彥的劳动部劳动保护局副局長的职务；

唐楠屏的中南矿冶学院副院長的职务；

朱楚辛的財政部金融物价外匯司副司長的职务；

常黎夫的国务院副秘書長的职务，常黎夫的国务院秘書厅主任的职务；

王功貴的中央气象局副局長的职务；

馮秉天的黑龙江省人民委員会秘書長的职务，叶方的黑龙江省工业厅副厅長的职务，王星甫的黑龙江省手工业厅副厅長的职务，李寿基的黑龙江省商业厅副厅長的职务，牟秋凱的黑龙江省建設厅副厅長的职务，辛华的黑龙江省气象局副局長的职务，張梅溪的黑龙江省嫩江專員公署專員的职务，王玉璞的黑龙江省黑河專員公署專員的职务；

梁一鳴的內蒙古自治区人民委員会秘書長的职务，胡昭衡的內蒙古自治区計劃委員会主任的职务，刘景平的內蒙古自治区商业厅厅長的职务，林蔚然的內蒙古自治区财政厅厅長的职务，金墨言的內蒙古自治区財政厅副厅長的职务，宋振鼎的內蒙古自治区建設委員会主任的职务；

馬力的河北省商业厅厅長的职务，趙树光、王向烽的河北省商业厅副厅長的职务，段慧軒的河北省衛生厅厅長的职务，王宪的河北省通县專員公署專員的职务，馮世英的河北省邢台專員公署專員的职务；

高業的吉林省文化局副局長的职务；

孙哲昕的山西省商业厅厅長的职务；

江屏的辽宁省手工业管理局副局長的职务，吳家象的辽宁省司法厅厅長的职务，王石青的辽宁省城市建设局副局長的职务，馬世芬的辽宁省民族事务委員会副主任的职务，罗劍华的辽宁省工业厅副厅長的职务；

謝东来的广西僮族自治区林垦厅厅長的职务，阳雄飞、陈任生的广西僮族自治区林

垦厅副厅長的职务，張华的广西僮族自治区农业厅副厅長的职务，米光华的广西僮族自治区工业厅副厅長的职务；

雷震宇的湖南省粮食厅副厅長的职务；

張健三的河南省建設委員會副主任的职务，梁居高的河南省工业厅副厅長的职务，楊志超的河南省技术委員會副主任的职务，宋寅的河南省商业厅副厅長的职务；

刘岱的江西省交通管理局局長的职务；

楊节的山东省农业厅厅長的职务，陈挺、李德民的山东省农业厅副厅長的职务，宋文田的山东省水利厅厅長的职务，李健修、田克明的山东省水利厅副厅長的职务，王亮的山东省交通厅副厅長的职务，孙自平的山东省水产局副局長的职务，張云榭、刘子衡的山东省司法厅副厅長的职务，馬仲常的山东省商业厅副厅長的职务，曲上升的山东省人民委員會副秘書長的职务，刘清訓的山东省工业厅厅長的职务，張怀德、刘先志的山东省工业厅副厅長的职务，于清波的山东省計劃委員會副主任的职务，王祝晨的山东省教育厅副厅長的职务，宋立言的山东省惠民專員公署專員的职务；

車鳴、王恒康、赵宗信、李安唐的福建省計劃委員會副主任的职务，楊友合的福建省輕工业厅副厅長的职务，郭金海的福建省交通厅副厅長的职务，宋書瑞、李一农的福建省城市建設局副局長的职务，武克的福建省手工业管理局副局長的职务，严肯的中国銀行福建省分行副行長的职务，郝紹的福建省粮食厅副厅長的职务；

張君武、胡仁达、孙韻和的安徽省水利厅副厅長的职务，張浩的安徽省財政厅副厅長的职务，張滔的安徽省林业厅副厅長的职务，褚明安的安徽省城市建設局副局長的职务，魏安民、張又民、楊友德、华明、华海亭、刘毅的安徽省冶金工业局副局長的职务，倪則耕的安徽省工业厅厅長的职务，胡一平的安徽省工业厅副厅長的职务，黃誠、李振庸、赵柏松、聞杰、石明林的安徽省重工业厅副厅長的职务，高心泰、康志杰、李棲鳳、張荃的安徽省煤炭工业管理局副局長的职务，刘青峰的安徽省民政厅副厅長的职务，刘利民的安徽省商业厅副厅長的职务，董生梧的安徽省計劃委員會副主任的职务；

韓毓琦的新疆維吾爾自治区工业厅副厅長的职务；

金韜的浙江省重工业厅厅長的职务，湯傳圻的浙江省建筑工程局副局長的职务，楊曙明的浙江省气象局副局長的职务，吳化文的浙江省交通厅厅長的职务，張先进的浙江

省交通厅副厅長的职务，燕依民的浙江省人民委員會人事局局長的职务，閻康侯的浙江省人民委員會副秘書長的职务；

梅洛的上海市第一輕工業局局長的职务，余昕的上海市第二重工业局局長的职务，常青、高原、羅勝旺的上海市第二重工业局副局长的职务，朱紀青的上海市手工业管理局副局长的职务，余念一的上海市物資供应局副局长的职务，石化風的上海市儲备物資管理局副局长的职务，楊洪才的上海市民政局副局长的职务，劉季平的上海市科学技术委員會副主任的职务，馮少山的上海市糧食局副局长的职务，叶群的上海市教育局副局长的职务；

馬孔智的云南省工业厅厅長的职务，师宗洛、閻村、王少岩、黎韋的云南省工业厅副厅長的职务，李鐵亞的云南省人民委員會財糧貿辦公室副主任的职务，張恩朴的云南省計劃委員會副主任的职务，谷佑箇的云南省人民委員會工业办公室副主任的职务，朱靖宇、鄭依保、王子清、唐嘉賓的云南省建筑工程局副局长的职务，朱世輝、李天柱、石亞夫的云南省水利电力局副局长的职务，謝芳草、許謀、李榮福的云南省农业厅副厅長的职务；

吳欣齋的貴州省服务厅厅長的职务，李遵周的貴州省农产品采購局副局长的职务，賁友若的貴州省交通厅副厅長的职务；

董之平的陝西省邮電管理局副局长的职务，霍祝三的陝西省榆林專員公署專員的职务。

国务院总理 周恩来

1959年6月19日