

科技日报

SCIENCE AND TECHNOLOGY DAILY
www.stdaily.com 2018年3月19日 星期一



3月18日，十三届全国人大一次会议在北京人民大会堂举行第六次全体会议。159位候选人当选为第十三届全国人民代表大会常务委员会委员。这是新当选的第十三届全国人民代表大会常务委员会委员进行宪法宣誓。
新华社记者 李学仁摄

十三届全国人大一次会议举行第六次全体会议 根据国家主席习近平的提名决定李克强为国务院总理 国家主席习近平签署主席令任命

新华社北京3月18日电 十三届全国人大一次会议18日上午在人民大会堂举行第六次全体会议，根据国家主席习近平的提名，经过投票表决，决定李克强为中华人民共和国国务院总理。国家主席习近平签署第一号主席令，根据大会决定，任命李克强为国务院总理。

习近平、李克强、栗战书、汪洋、王沪宁、赵乐际、韩正、王岐山等出席会议。

会议应出席代表2980人，出席2966人，缺席14人，出席人数符合法定人数。

会议由大会执行主席、主席团常务主席沈跃跃主持。大会执行主席于伟国、车俊、石泰峰、孙志刚、杜家毫、李纪恒在主席台执行主席席就座。

这次会议的议程是：根据中华人民共和国主席习近平的提名，决定中华人民共和国国务院总理的人选；根据中华人民共和国中央军事委员会主席习近平的提名，决定中华人民共和国中央军事委员会副主席、委员的人选；选举中华人民共和国国家监察委员会主任；选举最高人民法院院长；选举最高人民检察院检察长；选举第十三届全国人民代表大会常务委员会委员。

习近平提名国务院总理的人选，中央军委副主席、委员的人选后，各代表团进行了酝酿。根据各代表团的酝酿意见，主席团会议决定提请这次全体会议决定任命。

会议宣读了习近平关于国务院总理人选的提名信，关于中央军委副主席、委员人选的提名信。

国家监察委员会主任的人选，最高人民法院院长的人选，最高人民检察院检察长的人选，十三届全国人大常委会委员的人选，主席团提名后，各代表团进行了酝酿协商。根据多数代表的意见，主席团会议确定了正式候选人名单，提请这次全体会议进行选举。

9时15分，总监票人、监票人检查电子票箱和电子选举系统后，工作人员开始分发选票。每位代表拿到6张颜色不同的选票。

根据大会选举和决定任命的办法，决定国务院总理人选和中央军委副主席、委员人选用表投票，选举国家监察委员会主任、最高人民法院院长、最高人民检察院检察长、十三届全国人大常委会委员用选举票。

经过写票、投票、计票，10时44分，工作人员开始宣读表决、选举计票结果。

在主持人宣布李克强同志为中华人民共和国国务院总理后，全场响起热烈的掌声，李克强起身向代表们鞠躬致意。他转向习近平，两人亲切握手，习近平向他表示祝贺。



习近平同李克强亲切握手。

新华社记者 鞠鹏摄



李克强进行宪法宣誓。

新华社记者 姚大伟摄

随后，主持人依次宣布：许其亮、张又侠同志作为中华人民共和国中央军事委员会副主席。

魏凤和、李作成、苗华、张升民同志为中华人民共和国中央军事委员会委员。

杨晓渡同志当选为中华人民共和国国家监察委员会主任。

周强同志当选为中华人民共和国最高人民法院院长。

张军同志当选为中华人民共和国最高人民检察院检察长。

159位候选人当选为第十三届全国人民代表大会常务委员会委员。

每一项表决、选举结果宣布时，现场都响起热烈掌声。

根据大会主席团关于宪法宣誓的组织办法，全体会议各项议程进行完毕后，国务院总理李克强、国家监察委员会主任杨晓渡、最高人民法院院长周强、最高人民检察院检察长张军，分别进行了宪法宣誓；中央军委副主席、委员，全国人大常委会委员，分别进行了集体宣誓。

国务院总理李克强简历

李克强，男，汉族，1955年7月生，安徽定远人，1974年3月参加工作，1976年5月加入中国共产党，北京大学法律系和经济学院经济学专业毕业，在职研究生学历，法学学士、经济学博士学位。

现任中共十九届中央政治局常委，国务院总理、党组书记。

1974—1976年 安徽省凤阳县大庙公社东陵大队知青

1976—1978年 安徽省凤阳县大庙公社大庙大队

党支部书记

1978—1982年 北京大学法律系学习，校学生会负责人

1982—1983年 北京大学团委书记，共青团中央常委

1983—1983年 共青团中央学校部部长兼全国学联秘书长

1983—1985年 共青团中央书记处候补书记

1985—1993年 共青团中央书记处书记兼全国青

联副主席（其间：1991.09—1991.11中央党校省部级干部进修班学习）

1993—1998年 共青团中央书记处第一书记兼中国青年政治学院院长

（1988—1994年北京大学经济学院经济学专业在职研究生学习，获经济学硕士、博士学位）

1998—1999年 河南省委副书记、代省长

1999—2002年 河南省委副书记、省长

2002—2003年 河南省委书记、省长

2003—2004年 河南省委书记、省人大常委会主任

2004—2005年 辽宁省委书记

2005—2007年 辽宁省委书记、省人大常委会主任

2007—2008年 中央政治局常委

2008—2013年 中央政治局常委，国务院副总理、党组副书记

2013— 中央政治局常委，国务院总理、党组书记

中共第十五届、十六届、十七届、十八届、十九届中央委员，十七届、十八届、十九届中央政治局委员、常委。第八届全国人大常委会委员。

（新华社北京3月18日电）

得民心众望所归 齐奋斗再创辉煌

——社会各界热烈拥护习近平当选国家主席、中央军委主席

3月19日：决定国务院副总理、国务委员等人选 表决全国人大8个专门委员会有关名单草案

新华社记者

神州春韵，举国振奋，全球瞩目。

2018年3月17日上午，十三届全国人大一次会议选举习近平为中华人民共和国主席、中华人民共和国中央军事委员会主席。

从城市到乡村，从内陆到边疆，广大干部群众一致认为，这是众望所归的结果。大家表示，走进新时代，面向新征程，13亿中国人民有了衷心拥护的领袖，昂扬奋进的共和国有了勇毅担当的领路人，乘风破浪的“中国号”巨轮有了高瞻远瞩的领航者。要更加紧密团结在以习近平同志为核心的党中央周围，把握新机遇、迎接新挑战，勠力同心，苦干实干，不断开创中华民族伟大复兴更加光明的前景。

众望所归：人民领袖赢

得亿万民众衷心拥戴

人民大会堂里，掌声标注历史性的一刻。

亲历习近平全票当选国家主席、中央军委主席的过程，全国人大代表袁春亮禁不住热泪盈眶。“这是我们代表13亿多人民作出的郑重选择，表达了每一个中国人对习近平主席发自内心的拥戴。”

来自太行山区的裴家村党支部书记裴春亮是多届全国人大代表，也是党的十九大代表。他动情地说：“我们党有这样一位把人民对美好生活的向往作为奋斗目标的领导核心，我们国家有这样一位全心全意为人民服务的领袖，我们的事业一定能够实现新的更大的辉煌。”

中联部、统战部、中直机关工委、团中央干部职工认为，习近平全票当选国家主席、中央军委主席，是亿万人民的共同心声。在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下，党和国家事业取得历史性成就、发生历史性变革。习近平总书记的核心地位是经过历史证明、实践检验的，他是当之无愧的党的核心、

人民的领袖。

民政部、交通运输部、教育部干部职工表示，习近平总书记在领导党和国家事业发展的过程中，展现出非凡的政治智慧、顽强的意志品质、深厚的人文情怀、强烈的责任担当，习近平当选国家主席、中央军委主席，是历史的选择、人民的选择、时代的选择，是党心所向、民心所向、众望所归。

令人振奋的消息，传到江西井冈山茅坪乡神山村。2016年春节前夕，习近平总书记来到神山村看望乡亲们。两年间，神山村发生了翻天覆地的变化，昔日的土坯房不见了，黄桃、茶叶等产业发展起来了。“这些都离不开党和国家的好政策。习近平总书记心里装着老百姓，他当选国家主席、中央军委主席，我们完全拥护！”77岁的老支书彭水生说。

工人、农民、知识分子、青年学生……习近平主席关心牵挂着每一个群体。

“习近平主席对青年人的成长给予殷切期

望，他的谆谆教导是我们青年人的成长成才指南。”从新闻客户端上看到习近平全票当选国家主席、中央军委主席的消息，南开大学文学院2016级本科生吴国家说。

“人民”在习近平总书记的心中重如千钧，这样一位人民至上的领袖，我们怎能不爱戴？全国政协委员、广西壮族自治区南宁市第四人民医院护士长杜丽群说，习近平当选国家主席、中央军委主席，是举国意志的体现，是党心民心的凝聚。

时代呼唤：共和国领袖

人带领中国走向富强

左手抚按宪法，右手举拳，习近平主席在近3000名全国人大代表的见证下，庄严宣誓。

审议宪法修正案草案、监察法草案，首次举行国家领导人宪法宣誓……全面依法治国步伐在这个春天更加铿锵有力。

（下转第三版）

承诺和誓言比山还重，初心和使命永不能忘！

为了人民，在中国共产党的语境中，其分量比世界上任何一个政党、任何一个国家都重。两会上习近平总书记多次下团组，念兹在兹的始终是人民，对人民美好生活作出许多精辟论述，其心也殷、其情也切、其语也温、其言也暖、其理也深、其论也厚。人民领袖殷切温暖深厚的人民情怀，必将激起中华民族共同体奋进新时代不可限量的伟力。

人民对美好生活的向往就是我们的奋斗目标，让人民真切有感是我们一切工作的逻辑起点和落脚点。如果群众没有获得感、幸福感和安全感，我们的奋斗就失去了意义。作为引领发展的第一动力、作为国策，创新更需牢牢把握以人民为中心的发展思想，始终坚持创新依靠人民，创新为了人民，让所有中国人在共同创新奋斗中共享创新成果。

这些年我国创新发展取得历史性成就，科技创新加快进入经济社会和国家发展大循环，创新成果越来越多走进群众生产生活。面对新时代，尤其是面对对科技革命和产业变革蓬勃兴起的新浪潮，创新为民、科技惠民应成为我们更加坚定的追求，让人民更多更直接地感受创新的力量。

我们要通过创新让人民有更强的获得感。冲破发展不平衡不充分的约束，在不断解决我国社会主要矛盾中使人民获得更多收益，要求科技创新紧紧围绕高质量发展，把成果和用成果更好地统一起来，着力原创突破，全面提升科技要素供给质量和全要素创新组合能力，加快建立协同高效的新时代国家创新体系，为转换经济发展新旧动能、拓展全民就业增收空间、构建现代化经济体系提供战略支撑。

我们要通过创新让人民有更强的幸福感。幸福美好的生活是人类社会的普遍追求。新时代要求科技创新紧紧围绕社会发展的瓶颈制约，聚焦直接关系群众生活的脱贫攻坚、健康养老、生态改善、可持续发展和社会治理等重大问题，加大科技研发应用力度，引导人才资源、科普资源、科技资源等各类创新要素在城乡区域间合理优化配置，倡导科学文明生活方式，更好增进民生福祉和社会正义。

我们要通过创新让人民有更强的安全感。安全需求是人民群众的基础需求和一般需要。新时代的科技应紧紧围绕国家重大战略需求，全面落实总体国家安全观，强化科技的支撑保障功能；深化军民融合创新，在军民科技互动互促中加快提升自主创新能力，筑牢我国科技经济和国防安全基石；抓住广大群众关心关注的难点热点，着力突破知识产权保护、食品质量监督等与社会生产生活紧密关联的安全议题，为群众安居乐业营造更好环境。

众力并则万钧举。让人民对创新更加有感，需要科技创新工作者付出更大努力，需要全社会和各方面共同参与。我们应坚定不移地全面深化科技体制改革，以全球视野谋划创新，持续深入营造人人谋创新、创新为人的生动局面。把所有中国人的创造潜能聚合成一个有机的创新共同体，我们一定能够开创一个更加幸福美好的新时代。

创新，让人民生活更美好

王仕涛

SCIENCE AND TECHNOLOGY DAILY



扫一扫 关注科技日报

总第11160期 今日8版
本版责编：胡兆珀 彭东
电话：010 58884051
传真：010 58884050
本报微博：新浪@科技日报
国内统一刊号：CN11-0078
代号：1-97