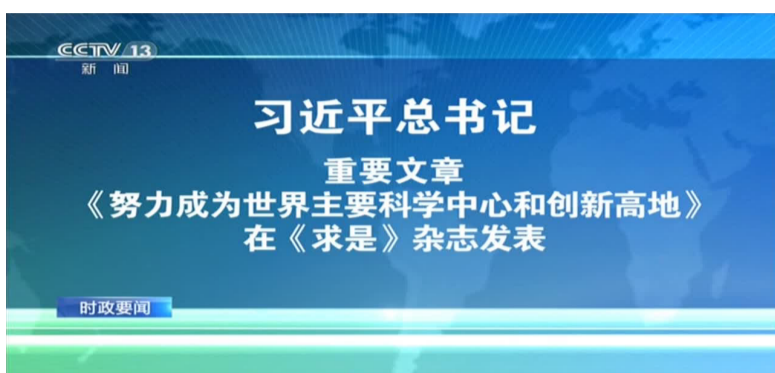


《求是》杂志发表习近平总书记重要文章 《努力成为世界主要科学中心和创新高地》

北京3月15日电 3月16日出版的第6期《求是》杂志将发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《努力成为世界主要科学中心和创新高地》。

文章强调，科学技术从来没有像今天这样深刻影响着国家前途命运，从来没有像今天这样深刻影响着人民生活福祉。中国要强盛、要复兴，就一定要大力发展科学技术，努力成为世界主要科学中心和创新高地。形势逼人，挑战逼人，使命逼人。我们比历史上任



何时都更需要建设世界科技强国！我国广大科技工作者要把握大势、抢占先机，直面问题、迎难而上，瞄准世界科技前沿，引领科技发展方向，肩负起历史赋予的重任，勇做新时代科技创新的排头兵。

文章指出，要充分认识到创新是第一动力，提供高质量科技供给，着力支撑现代

化经济体系建设。要矢志不移自主创新，坚定创新信心，着力增强自主创新能力。自主创新是我们攀登世界科技高峰的必由之路。关键核心技术是要不来、买不来、讨不来的。只有把关键核心技术掌握在自己手中，才能从根本上保障国家经济安全、国防安全和其他安全。



文章指出，要全面深化科技体制改革，提升创新体系效能，着力激发创新活力。破除一切制约科技创新的思想障碍和制度藩篱，坚持科技创新和制度创新“双轮驱动”，优化和强化技术创新体系顶层设计。要深度参与全球科技治理，贡献中国智慧，着力推动构建人类命运共同体。

文章指出，要牢固确立人才引领发展的战略地位，全面聚集人才，着力夯实创新发展人才基础。创新之道，唯在得人。要创新人才评价机制，加快形成有利于人才成长的培养机制、使用机制、激励机制、竞争机制，形成天下英才聚神州、万类霜天竞自由的创新局面。 **新华网**

《东盟发展展望报告》发布 中国驻东盟大使作序

雅加达3月15日电 (记者 林永传)15日，东盟社会文化共同体举行《东盟发展展望报告》视频发布仪式。东盟秘书长林玉辉、东盟社会文化共同体理事会主席阿敏努丁、中国生态环境部副部长赵英民出席仪式并致辞。

中国驻东盟大使邓锡军、东盟副秘书长康富、东盟相关国家常驻东盟代表及东盟社会文化共同体各领域部门代表百余人出席仪式。

林玉辉和阿敏努丁感谢中国政府为《报告》提供资金支持，赞赏中方多年来在可持续发展领域给



予东盟的大力支持与无私帮助。

林玉辉说，《东盟发展展望报告》是东盟成立以来首份发展领域的综合性报告，报告运用前瞻性方法，评估了东盟实现包容和可持续发展

的进展情况，提出了应对未来挑战的思路建议。

阿敏努丁称《报告》将为东盟各国实现可持续发展提供战略性和务实政策建议，将为东盟应对未来复杂挑战、落实东

盟相关倡议、为民众带来福祉、实现本地区可持续繁荣提供借鉴。《报告》还将帮助东盟各对话和战略伙伴更好了解本地区面临的机遇和挑战，更好开展与东盟合作。

赵英民表示，在推进落实2030年可持续发展议程方面，中国一直是东盟国家最密切的合作伙伴，双方在抗击新冠肺炎、环境保护、减贫、灾害管理等诸多可持续发展领域开展了卓有成效的务实合作。中方愿与东盟加强生态环境等领域务实合作，推动区域全面可持复苏，高质量共建“

一带一路”，构建更为紧密的中国—东盟命运共同体。

《东盟发展展望报告》是东盟成立以来就发展问题编制的首份综合性报告，围绕东盟身份、自然环境、民生、社会福利和健康等方面回顾和总结东盟发展领域相关进展、现状和挑战，并就东盟未来可持续发展提出对策建议。该报告由中国—东盟合作基金(ACCF)提供资金支持，中方部分专家参与了报告起草磋商进程。

中国驻东盟大使邓锡军为《报告》作序。 **中国新闻网**