

第五届“施耐庵文学奖”揭晓： 《回响》等五部作品获奖

中新网南京10月13日电(徐珊珊)第五届“施耐庵文学奖”新闻发布会12日在江苏兴化市举办。会上公布，东西的《回响》、王尧的《民谣》、余华的《文城》、路内的《雾行者》、迟子建的《烟火漫卷》获奖。

“施耐庵文学奖”全称为“施耐庵长篇叙事文学奖”，以《水浒传》作者施

耐庵的名字命名，由兴化市人民政府于2011年设立，兴化为该奖项的永久颁奖地。

本届“施耐庵文学奖”于2022年5月启动，截至7月共征集到一百余部作品。发布会上，第五届“施耐庵文学奖”终评委员会主任、南京大学教授丁帆公布本届“施耐庵文学奖”获奖名单。据了解，“施耐庵文学奖”颁奖典礼

计划于11月在兴化举行。

“文学评奖是激励创作、推出精品的重要手段，使更多优秀作品和优秀作家走进了公众视野。”第五届“施耐庵文学奖”组委会副主任，江苏省作协党组成员、书记处书记、副主席丁捷表示，通过一届又一届的传承与坚守，“施耐庵文学奖”会逐渐成为作家

期待、读者信赖的文化品牌。

第五届“施耐庵文学奖”组委会副主任，兴化市委常委、宣传部部长陈林峰介绍，“施耐庵文学奖”旨在鼓励当代汉语长篇叙事艺术的深度探索与发展，推动汉语长篇叙事的创新与繁荣，进一步提升汉语长篇叙事作品的影响力，为未来汉语语言文学艺术的研究提

供广阔的可能性。

“本届获奖的5部作品广受读者好评，它们的共性在于都具有较强文学性，有很高的文学价值和文学魅力。”第五届“施耐庵文学奖”终评评委、南京大学教授王彬彬对获奖作品进行点评时表示，5部作品各具独特性，以不同方式、独特题材和视角，表现出不同的艺术特色、艺术个性。

外媒：美国打压中国， 全球芯片公司遭重创

美国“汤姆硬件”网站10月11日文章，原题：美国打压中国，芯片公司市值蒸发2400亿美元。美国政府试图阻止中企获得先进的处理器设计、芯片，以限制中国。全球半导体行业企业因此损失巨额市值。由于芯片行业是全球性的，美国的决定将影响整个半导体供应链。一段时间以来，大型芯片公司的市值不断减少。随着美国采取更多限制措施，更多半导体公司将遭受损失。费城证券交易所半导体指数本周创下新低。

超威半导体、英伟达和英特尔等企业对华出售大量先进芯片，美国打压将不可避免地伤害这些美国

公司。若美政府不允许他们履行现有订单并与中国伙伴继续合作一段时间，英伟达的季度收入可能减少4亿美元。同时，美政府的决定将加速壁仞科技等中国公司对高性能GPU计算的开发。

对中国来说，好消息是日本的芯片设备公司，如尼康、佳能、东京电子等公司将受到美国打压的影响，因此可能考虑开发不使用美国技术的设备。

投资者对芯片需求大幅下滑的担忧，以及对若美国决定对中国芯片行业实施更严厉制裁从而影响全球半导体行业未来的担忧，正导致更多的市值蒸发。(作者安

东·施洛夫)

新加坡PosVideos网站10月12日文章，原题：美国对中国的芯片雄心发起一击，但胜负远未分晓。美国宣布对中国获取美国半导体技术的限制，使美中科技战的风险大增，但华盛顿试图重夺芯片制造的首要地位并减缓中国崛起的做法，面临巨大挑战。虽然美国在芯片制造工具和软件等方面领先，但在制造对战斗机、无人机和尖端军事硬件至关重要的芯片方面，正日益被亚洲竞争对手所取代。随着美国对先进技术的控制，北京很可能加强科技自主。

美国越来越多的出口限制也将伤害那些对华出口数十亿

美元技术硬件的美国公司，削弱他们的研发投入。制裁还会伤害台湾地区、韩日和欧洲的主要芯片制造商。(作者马克·马格尼尔)

英国electropages网站10月11日文章，原题：出口禁令和限制将使失望的中国变得更强大。西方试图阻止中国获得最新技术，是想削弱中国的力量，同时通过保持技术优势来确保对那些意识形态相悖的国家的经济支配地位。中国必须找到应对方法，考虑独立于西方供应的未来。制裁无疑会伤害中国的经济、军事和开发新技术的能力。那些走投无路的企业会为生存而奋力一搏，因此所

有这些限制很可能促使中国半导体方面更加自主，并催生一个不受外界干扰的产业。

目前中国面临的一个问题是创造力和个性很少受到鼓励。但若中国决定改变态度，就有可能很快实现众多技术突破。由于这些突破是在中国内部产生的，将令西方的对华技术制裁失效。

显然，中国正寻求未来技术解决方案，西方的巨大压力反而起到助推作用。若西方逼得太紧，可能更加激发中国的创造力，(令中企)找到避免西方影响的方法。

(环球时报 作者：罗宾·米切尔，乔恒译)