

全球科技经济瞭望

QUAN QIU KE JI JING JI LIAO WANG

[首页](#)

[期刊简介](#)

[编委会](#)

[投稿征稿](#)

[期刊订阅](#)

[公告](#)

[过刊浏览](#)

[联系我们](#)

世界主要国家科技成果转化的新举措及其启示

投稿时间: 2014-01-16 最后修改时间: 2014-01-16 [点此下载全文](#)

引用本文: 许端阳. 世界主要国家科技成果转化的新举措及其启示[J]. 全球科技经济瞭望, 2014, 29(4): 46~50

摘要点击次数: 176

全文下载次数: 2846

作者	单位
许端阳	中国科学技术信息研究所

基金项目: 国家软科学研究计划项目 (2013 GXS6K202)

中文摘要: 为了应对科技革命和产业变革带来的挑战, 引领本国经济走出金融危机的影响, 世界主要国家近年来陆续出台了一系列支持科技成果转化的新举措, 涉及宏观层面的创新战略和政府科技管理机构调整、中观层面的专项计划和平台建设以及微观层面的机制创新。通过对这些新举措进行系统梳理, 并结合我国科技成果转化存在的问题, 从围绕创新链统筹配置科技资源、创新科技中介服务机构建设模式、加强科技成果转化各环节信息化建设等 3 个方面, 为强化我国科技成果转化提出了政策建议。

中文关键词: 创新链; 科技成果转化; “地平线2020”

The New Measures Taken by Global Major Countries to Accelerate Their Technology Transfer

Abstract: In order to deal with the challenge from science and technology (S&T) progress and industry revolution, and to accelerate the economic recovery from global financial crisis, many countries have launched a series of new measures to support the technology transfer. The measures can be divided into three levels: at the macro level, it focuses on the national innovation strategy and adjustment of government agency in S&T management; at the meso level, it focuses on the implementation of new programs and building new platforms; at the micro level, it focuses on the mechanism innovation. The paper systematically discussed these measures and proposed some suggestions on accelerating technology transfer in China as follows: overall planning and allocating S&T resources according to innovation chain, innovating the mode of intermediary service agencies and enhancing the information level of each link of technology transfer.

keywords: innovation chain; technology transfer; Horizon 2020

[查看全文](#) [查看/发表评论](#) [下载PDF阅读器](#)

版权所有: 《全球科技经济瞭望》编辑部

主管单位: 中华人民共和国科学技术部 主办单位: 中国科学技术信息研究所 科学技术文献出版社 地址: 北京西城区三里河路54号266室

邮政编码: 100045 电子邮件: liaowang69@126.com

技术支持: 北京勤云科技发展有限公司