

美国最新研发经费统计数据及分析

投稿时间: 2013-07-11 最后修改时间: 2013-07-11 [点此下载全文](#)

引用本文: 罗青. 美国最新研发经费统计数据及分析[J]. 全球科技经济瞭望, 2013, 28(9):6~10

摘要点击次数: 186

全文下载次数: 211

作者	单位
罗青	中国科学技术部

中文摘要: 通过给出美国最新研发经费统计数据, 介绍美国研发经费在来源和执行部门方面的特点与变化, 以及在基础研究、应用研究和产品开发上的分配情况, 可以看出: 自金融危机之后, 美国的研发经费支出基本维持稳定, 但是在 GDP 中的比例略有下降。美国的研发投入仍然受困于经济复苏乏力。

中文关键词: 美国; 研发; 研发经费支出; 统计数据

Newest Statistics and Analysis of Expenditure on R&D of the United States

Abstract: This article presents the newest statistics data of the gross expenditure on R&D (GERD) of the United States. After the financial crisis, U.S. GERD has been stable in general but slided a little in its proportion to GDP. This article further introduces the characteristics and changes of U.S. GERD in terms of source of funds and sector of performance, as well as the GERD distribution on the basic research, applied research and production development. The US' expenditure on R&D is trapped by its weak economic recovery.

keywords: U.S.; R&D; gross expenditure on R&D (GERD); statistics data

[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