

13个项目获批为中法NSFC-CNRS合作项目

国家自然科学基金委员会（NSFC）4月14日在其官方网站公布了2010年度与法国国家科学研究中心（CNRS）合作项目获批准名单，共有以下13个项目获得批准。

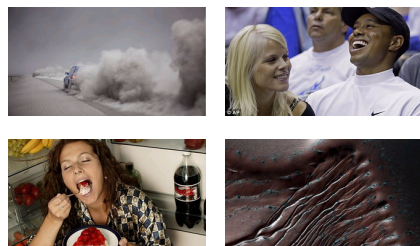
序号	项目名称	合作科学家/单位
1	X射线多层膜界面结构与组分表征	王占山 同济大学
		Philippe JONNARD University Pierre-et-Marie-Curie, Paris 6
2	ATLAS 实验物理合作研究	金山 中国科学院高能物理研究所
		Emmanuel MONNIER Center for particle Physics of Marseille
3	方腔中热对流的稳定性分析与直接数值模拟	陶建军 北京大学
		Patrick Le Quere The Computer Sciences Laboratory for Mechanics and Engineering Sciences
4	无穷维Teichmuller 空间	刘立新 中山大学
		Athanase Papadopoulos Institute de Recherche Mathematique Avancee, University de Strasbourg
5	基于生物酶的非贵金属分子催化剂光驱动产氢体系	王梅 大连理工大学
		Marc Fontecave Laboratoire de Chimie et Biologie des Metaux, UMR CNRS-Universite Joseph Fourier-CEA 5249
6	燃烧过程中易挥发有害重金属的非均相动力学模型研究	刘晶 华中科技大学
		Daniel Gauthier National center of science and research(CNRS), Processes, materials and solar energy laboratory (PROMES)
7	中国早更新世早期古人类技术起源与区域多样性	侯亚梅 中国科学院古脊椎动物与古人类研究所
		Eric Boeda C. N. R. S. -UMR7041, Anthropology of Techniques of Space and Territories in Plio-Pleistocene
8	聚乳酸基可生物降解纳米复合材料的制备及研究	谈宜 四川大学
		Thien-Phap Nguyen Institut des Materiaux Jean Rouxel, CNRS - 2, Rue de la Houssiniere, 44322 Nantes Cedex3, France
9	在金属纳米构型上沉积碳基薄膜实现局域表面等离子体共振（LSPR）短/长程传感技术	李木森 山东大学
		Rabah Boukherroub Institut de Recherche Interdisciplinaire(IRI)
10	模型驱动式 UML/MARTE 模型形式验证方法	刘静 华东师范大学
		Frederic Mallet INRIA Sophia Antipolis Mediterranee
11	数字电影修复技术及其DSP实现	张红英 西南科技大学
		Fan YANG Laboratory of Electronics, Computer Science and Image, University of Burgundy
12	Ga2S3-基硫系玻璃的晶化动力学和二次谐波发生性能研究	陶海征 武汉理工大学
		Jean-Luc Adam CNRS/University of Rennes 1
13	语境导向的科学工作流程系统及其在抗禽流感病毒H5N1虚拟筛选研究的应用	张瑞生 兰州大学
		Patrick BreZILLON CNRS, LIP6, UMR 7606, Pierre&Marie Curie University(UPMC)

详情请见：[2010年度国家自然科学基金委员会与法国国家科学研究中心合作项目获批准名单](#)

特别声明：本文转载仅仅是出于传播信息的需要，并不意味着代表本网站观点或证实其内容的真实性；如

[相关新闻](#)
[相关论文](#)

- 1 中美NSFC-NSF生物多样性合作项目开始申请
- 2 2010年度NSFC-RS合作项目获批准名单公布
- 3 基金委公布与英国工程与自然科学研究理事会合作项目指南
- 4 中俄NSFC-RFBR双边研讨会及合作项目获批准名单公布
- 5 留学基金委发布2010年西部及地方合作项目专栏
- 6 气候变化应对重大国际合作项目在沪启动
- 7 中俄(NSFC-RFBR)合作项目指南发布
- 8 科技部征集中国—保加利亚政府间科技合作项目

[图片新闻](#)

[>>更多](#)
[一周新闻排行](#)
[一周新闻评论排行](#)

- 1 19人入选2009年度中科院“现有关键技术人才”
- 2 杨焕明院士回应《自然》社论：绝不反对科学家拿博士学位
- 3 中青报：中国建世界一流大学眼下只是个传说
- 4 吕喆：读人生，也可以把博士给毁了
- 5 过劳死、猝死频发 敲响中青年知识分子健康警钟
- 6 上海大学一周内两学生寝室身亡 警方排除他杀
- 7 “肖氏反射弧”：有望获诺贝尔奖的手术？
- 8 许智宏院士：中国目前没有世界一流大学
- 9 天津市“千人计划”名单出炉 6名海外创业人才入选
- 10 美报告：中国大学扩招令美国研究生院重获生机

[更多>>](#)
[编辑部推荐博文](#)

- 注册参加博客大赛 送超值网上购书卡
- 让导师姓名成为研究生应聘工作的名片
- 放手让学生荒唐一回
- 我的家乡2
- 刻骨铭心的初中教育
- 对一位成功老板大学生活的反思

[更多>>](#)
[论坛推荐](#)

- 《博客大赛》推广送大礼！！
- 习惯的力量
- 丘成桐院士研究数学的经验

其他媒体、网站或个人从本网站转载使用，须保留本网站注明的“来源”，并自负版权等法律责任；作者如果不希望被转载或者联系转载稿费等事宜，请与我们联系。

- 对硬盘中已有文献的导入-推荐“Mendeley”
- 数学家们的奇闻轶事
- **【教材】**一年级研究生代数教材

[更多>>](#)

[打印](#) 发E-mail给: [GO](#)

以下评论只代表网友个人观点，不代表科学网观点。

2010-4-15 16:39:35 wxd119 IP:

老王越来越牛了

[\[回复\]](#)

[查看所有评论](#)

读后感言:

验证码: