

我校22位教师入选教育部2011年度“新世纪优秀人才支持计划”

2012年02月27日 10:04 浏览次数: 次

教育部“新世纪优秀人才支持计划”2011年度入选者名单日前正式公布，我校22位教师榜上有名。根据2011年的申报特点，科研部积极组织申报，共遴选出28人上报教育部。最终22位教师获得资助，其中A类21人，B类1人。至此，我校共有144位教师入选该计划，一支年轻、富有战斗力的科技创新队伍已初具规模，希望他们以我校老一辈科学家为榜样，潜心研究、严谨治学，以自身高水平科学研究支撑中南大学的高层次人才培养及社会服务。

“新世纪优秀人才支持计划”是教育部设立的专项人才支持计划，为加快建设一支高素质的高校教师队伍，以高水平科研支撑高质量的高等教育，择优支持一批具有创新能力和发展潜力的优秀青年学术带头人，围绕国家重大科技和工程问题、哲学社会科学问题和国际科学与技术前沿进行创新研究。为配合中央“千人计划”实施，加大引进海外优秀青年人才的力度，2009年起开始设置B类，主要支持高校从海外直接引进的优秀青年学者。

附：中南大学2011年度获新世纪优秀人才支持计划资助名单

编号	姓名	单位	领域	类别	资助期限
NCET-11-0507	戴如春	湘雅二医院	医疗卫生与临床	A	2012-2014
NCET-11-0508	丁发兴	土木院	资源	A	2012-2014
NCET-11-0509	范 岚	临床药理研究所	药学	A	2012-2014
NCET-11-0510	郭 迎	信息院	计算机与通讯	A	2012-2014
NCET-11-0511	郭宇骞	信息院	电子科学技术	A	2012-2014
NCET-11-0512	何 军	物理院	物理	A	2012-2014
NCET-11-0513	纪效波	化工院	传统材料	A	2012-2014
NCET-11-0514	蒋涤非	建筑艺术学院	艺术学	A	2012-2014
NCET-11-0515	李光辉	资生院	资源	A	2012-2014
NCET-11-0516	李家大	遗传实验室	生物与基础医学	A	2012-2014
NCET-11-0517	李启厚	冶金院	传统材料	A	2012-2014
NCET-11-0518	刘 静	生物技术学院	生物与基础医学	A	2012-2014
NCET-11-0519	刘咏梅	商学院	管理科学与工程	A	2012-2014
NCET-11-0520	马 健	肿瘤研究所	生物与基础医学	A	2012-2014
NCET-11-0521	沈 璐	湘雅医院	医疗卫生与临床	A	2012-2014
NCET-11-0522	唐 涛	湘雅医院	中医药	A	2012-2014
NCET-11-0523	王福亮	机电院	先进制造	A	2012-2014

新闻排行榜

图说中南

NCET-11-0524	王宗润	商学院	管理科学与工程	A	2012-2014
NCET-11-0525	韦伟峰	粉冶院	新材料	B	2012-2014
NCET-11-0526	许平	交通院	先进制造	A	2012-2014
NCET-11-0527	周建大	湘雅三医院	医疗卫生与临床	A	2012-2014
NCET-11-0528	周子龙	资安院	资源	A	2012-2014

出处：科研部

作者：武芳

[【评论】](#) [【打印】](#) [【关闭】](#)

相关新闻

- 我校17位教师入选教育部2010年度“新... (2011-6-28 16:53:18)
- 文学院院长欧阳友权作客红网 接受“新... (2010-12-6 9:21:18)
- 欧阳友权 阎真入选新世纪文化湘军代表人物 (2010-5-18 11:50:16)
- 我校23位教师入选教育部2009年度“新... (2010-3-24 8:40:00)
- 我校5位教授获2009年度新世纪百千万人... (2010-3-2 11:08:47)
- 直属高校155人入选“新世纪百千万人才工... (2010-3-3 8:13:48)
- 我校18位教师入选教育部2008年度“新... (2009-4-2 16:55:19)
- 我校曹兴等16位教师入选教育部2007年... (2007-12-21 9:09:47)
- 我校7名优秀教师入选首批“新世纪百千万人... (2004-6-16 17:17:00)
- 我校16位教师入选教育部“新世纪优秀人才... (2006-3-22 16:15:00)

[关于我们](#) | [广告服务](#) | [记者之家](#) | [我要投稿](#) |

QQ热线：759027779 电子信箱：xwwz@mail.csu.edu.cn

Copyright©2007 中南大学新闻中心版权所有 技术支持 中南大学新闻网站制作维护