

2013年度创新团队发展计划拟资助名单

序号	姓名	所在高校	研究方向	资助期限	资助金额 (万元)
1	邓宏魁	北京大学	干细胞与再生生物学	2014-2016	300
2	柳彬	北京大学	动力系统与常微分方程	2014-2016	300
3	王洁	北京大学	基因分型为基础的肺癌个体化诊治研究	2014-2016	300
4	向锦武	北京航空航天大学	长航时无人机关键技术	2014-2016	300
5	薄志山	北京师范大学	能量转换与存储材料	2014-2016	300
6	刘芝华	北京协和医学院	食管癌的转化医学研究	2014-2016	300
7	王健伟	北京协和医学院	病原系统生物学及其应用	2014-2016	300
8	吕小兵	大连理工大学	小分子活化与仿生催化	2014-2016	300
9	邓龙江	电子科技大学	隐身材料与技术	2014-2016	300
10	葛均波	复旦大学	缺血性心血管疾病的发生机理及防治	2014-2016	300
11	龚新高	复旦大学	复杂物质体系的计算研究：新方法发展及应用	2014-2016	300
12	张军	复旦大学	中国经济的转型、发展与长期增长	2014-2016	150
13	张卫	复旦大学	高速低功耗新型电子器件基础研究	2014-2016	300
14	刘忠	国防科学技术大学	指挥控制组织设计与优化	2014-2016	150
15	邱建荣	华南理工大学	新型玻璃光纤材料与器件	2014-2016	300
16	陈建国	华中科技大学	心境障碍性疾病发病机制及干预策略	2014-2016	300
17	史铁林	华中科技大学	微纳米制造与纳米测量技术	2014-2016	300
18	卢革宇	吉林大学	先进气体传感技术	2014-2016	300
19	侯扶江	兰州大学	草地农业系统耦合与管理	2014-2016	300

序号	姓名	所在高校	研究方向	资助期限	资助金额 (万元)
20	范从来	南京大学	经济转型背景下稳定物价的货币政策	2014-2016	150
21	陆延青	南京大学	基于人工微纳结构的新型光电器件	2014-2016	300
22	卜显和	南开大学	无机固体材料的构筑及物质存储与能量转化	2014-2016	300
23	孔德领	南开大学	心血管组织工程	2014-2016	300
24	周启星	南开大学	污染生态化学	2014-2016	300
25	陈永灿	清华大学	水资源与水安全	2014-2016	300
26	王建龙	清华大学	核废物处理	2014-2016	300
27	朱纪洪	清华大学	飞行动力学与飞行控制	2014-2016	300
28	沈月毛	山东大学	天然产物化学生物学	2014-2016	300
29	杨蕙馨	山东大学	产业组织、创新与企业成长	2014-2016	150
30	刘益	上海交通大学	服务外包创新管理	2014-2016	150
31	杨胜勇	四川大学	小分子靶向药物设计合成与早期成药性评价研究	2014-2016	300
32	吴雪松	天津大学	流动稳定性、转捩及湍流计算	2014-2016	300
33	张伟力	天津大学	超快光子学基础前沿与应用	2014-2016	300
34	任晓兵	西安交通大学	功能材料	2014-2016	300
35	郑庆华	西安交通大学	智能e-Learning系统理论与技术	2014-2016	300
36	江云宝	厦门大学	谱学分析	2014-2016	300
37	张泽	浙江大学	功能材料微结构调控及能源应用	2014-2016	300
38	姚雪彪	中国科学技术大学	细胞动力学和化学生物学	2014-2016	300
39	李洪文	中国农业大学	保护性耕作技术与装备	2014-2016	300

序号	姓名	所在高校	研究方向	资助期限	资助金额 (万元)
40	鲍威	中国人民大学	稀土——过渡金属化合物量子关联新功能材料及其新奇量子效应的研究	2014-2016	300
41	柴立元	中南大学	重金属污染防治	2014-2016	300
42	李宝军	中山大学	微纳光子器件与光操控	2014-2016	300
43	卢义玉	重庆大学	非常规天然气高效开发与利用	2014-2016	300
44	杜修力	北京工业大学	土木抗震减震	2014-2016	300
45	袁其朋	北京化工大学	生物资源的高效转化与利用	2014-2016	300
46	李德才	北京交通大学	载运工具关键设备的磁性液体密封研究	2014-2016	300
47	林金星	北京林业大学	树木发育遗传调控与抗逆分子机制	2014-2016	300
48	匡海波	大连海事大学	港口协同发展与绿色增长	2014-2016	150
49	刘强	大连医科大学	肿瘤干细胞的信号网络干预	2014-2016	300
50	杨桦	第三军医大学	严重创伤致肠稳态失衡机制及干预策略研究	2014-2016	300
51	陈吉华	第四军医大学	牙齿及颊面组织缺损修复材料研究与功能化改进	2014-2016	300
52	王擎	东北电力大学	能源有效利用与热力设备安全节能技术	2014-2016	300
53	柳参奎	东北林业大学	后备耕地修复技术与盐碱逆境分子育种基础	2014-2016	300
54	陈焕文	东华理工大学	直接质谱方法研究	2014-2016	300
55	魏太云	福建农林大学	亚热带水稻重要病害致灾机制与调控策略	2014-2016	300
56	范祚军	广西大学	中国-东盟区域发展	2014-2016	150
57	李志山	广州大学	结构隔震与减震(振)控制	2014-2016	300
58	刘健	贵阳医学院	认知功能障碍分子机制及临床研究	2014-2016	300
59	吴信东	合肥工业大学	多源海量动态信息处理	2014-2016	300

序号	姓名	所在高校	研究方向	资助期限	资助金额 (万元)
60	唐成春	河北工业大学	六方氮化硼制备及其应用关键技术	2014-2016	300
61	王沛芳	河海大学	水资源保护与生态修复	2014-2016	300
62	周海炜	河海大学	国际河流战略与情报监测研究	2014-2016	150
63	刘雅红	华南农业大学	兽用抗菌药的安全性评价研究	2014-2016	300
64	周国富	华南师范大学	新型类纸显示技术创新团队	2014-2016	300
65	郭文武	华中农业大学	园艺植物细胞工程与种质创新	2014-2016	300
66	朱长江	华中师范大学	非线性偏微分方程及相关问题的研究	2014-2016	300
67	何黎	昆明医科大学	高原光损伤性皮肤病疾病机制及综合防治研究	2014-2016	300
68	朱彦鹏	兰州理工大学	西北恶劣环境下土木工程防灾减灾研究	2014-2016	300
69	刘廷玺	内蒙古农业大学	寒旱区水文过程与环境生态效应	2014-2016	300
70	金万勤	南京工业大学	特种分离膜	2014-2016	300
71	王明洋	南京理工大学	钻地武器侵爆效应与工程防护	2014-2016	300
72	徐胜元	南京理工大学	陆用复杂系统的指挥与智能控制	2014-2016	300
73	李艳	南京农业大学	大豆生物技术育种研究	2014-2016	300
74	李希来	青海大学	三江源生态演变与环境保护	2014-2016	300
75	张鑫	山东建筑大学	建筑结构移位与加固改造	2014-2016	300
76	肖连团	山西大学	光与原子分子相互作用的量子效应	2014-2016	300
77	黄坚	上海财经大学	数理统计、计量经济学	2014-2016	150
78	吴明红	上海大学	污染控制与环境毒理	2014-2016	300
79	陈温福	沈阳农业大学	北方粳稻核心科技创新与关键技术	2014-2016	300

序号	姓名	所在高校	研究方向	资助期限	资助金额 (万元)
80	吕新	石河子大学	绿洲现代农业精准技术与规模化应用	2014-2016	300
81	任东	首都师范大学	昆虫演化与环境变迁	2014-2016	300
82	张罗	首都医科大学	鼻病基础和临床研究	2014-2016	300
83	李学伟	四川农业大学	川猪遗传改良与安全生产	2014-2016	300
84	李建新	天津工业大学	新型中空纤维膜及其应用技术	2014-2016	300
85	杨洁	天津医科大学	肿瘤微环境与肿瘤发生和转移	2014-2016	300
86	王训该	武汉纺织大学	纺织工程	2014-2016	300
87	华林	武汉理工大学	先进汽车零部件技术	2014-2016	300
88	高新波	西安电子科技大学	视觉计算与协同认知	2014-2016	300
89	牛荻涛	西安建筑科技大学	现代混凝土结构安全性与耐久性	2014-2016	300
90	彭进业	西北大学	文化遗产数字化保护与传播	2014-2016	300
91	马忠仁	西北民族大学	动物医学生物工程	2014-2016	300
92	李志林	西南交通大学	测绘	2014-2016	300
93	钟建新	湘潭大学	微纳能源材料与器件物理	2014-2016	300
94	马依彤	新疆医科大学	新疆少数民族心血管疾病基础及综合防治研究	2014-2016	300
95	张洪彬	云南大学	天然产物及类天然产物合成	2014-2016	300
96	陈建孟	浙江工业大学	气态污染物的高效生物净化；绿色生物转化；化合物生态安全性评价	2014-2016	300
97	陈本永	浙江理工大学	微/纳驱动、测量及其应用	2014-2016	300
98	周福宝	中国矿业大学	煤矿瓦斯与煤自燃防治	2014-2016	300
99	代世峰	中国矿业大学（北京）	煤的微量元素地球化学	2014-2016	300

序号	姓名	所在高校	研究方向	资助期限	资助金额 (万元)
100	林维	中国青年政治学院	少年司法制度研究	2014-2016	150
101	曹流	中国医科大学	细胞稳态与衰老性疾病	2014-2016	300
102	姚莉	中南财经政法大学	社会管理法治建设	2014-2016	150