

国家重点基础研究发展计划（973计划）项目专项经费预算拟安排情况汇总表

金额单位：万元

序号	项目编号	项目名称	承担单位	预算周期	专项经费
X1	2011CB012800	多时空脉冲强磁场成形制造基础研究	华中科技大学	后三年	1,713.00
X2	2011CB012900	新型能源装备中大型锻件均质化热制造的科学基础	上海交通大学	后三年	1,511.00
X3	2011CB013000	激光微纳制造新方法和尺度极限基础研究	北京理工大学	后三年	1,803.00
X4	2011CB013100	高性能LED制造与装备中的关键基础问题研究	深圳清华大学研究院	后三年	1,614.00
X5	2011CB013200	空间光学先进制造基础理论及关键技术研究	中国人民解放军国防科学技术大学	后三年	1,520.00
X6	2011CB013300	人体运动功能重建的生机电一体化科学基础	上海交通大学	后三年	1,598.00
X7	2011CB013400	机械装备再制造的基础科学问题	大连理工大学	后三年	1,445.00
X8	2011CB013500	大型水利水电工程高陡边坡全生命周期性能演化与安全控制	武汉大学	后三年	1,629.00
X9	2011CB013600	近海重大交通工程地震破坏机理及全寿命性能设计与控制	广州大学	后三年	1,286.00
X10	2011CB013700	深海工程结构的极端环境作用与全寿命服役安全	大连理工大学	后三年	1,259.00
X11	2011CB013800	城市轨道交通地下结构性能演化与感控基础理论	同济大学	后三年	1,656.00
X12	2012CB025900	高聚物成型模拟及模具设计制造中的关键问题研究	郑州大学	后三年	1,367.00
X13	2012CB026000	高端压缩机组高效可靠及智能化基础研究	北京化工大学	后三年	1,495.00
X14	2012CB026100	青藏高原重大冻土工程的基础研究	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	后三年	1,529.00
X15	2012CB026200	应用FRP实现重大工程结构高性能与长寿命的基础研究	东南大学	后三年	1,402.00
X16	2012CB113900	主要蔬菜重要品质性状形成的遗传机理与分子改良	中国农业科学院蔬菜花卉研究所	后三年	1,716.00
X17	2012CB114000	主要粮食作物重大病害控制的基础研究	中国农业大学	后三年	1,703.00
X18	2012CB114100	害虫暴发成灾的遗传与行为机理	中国科学院动物研究所	后三年	1,557.00
X19	2012CB114200	作物应答盐碱胁迫的分子调控机理	中国农业大学	后三年	1,409.00
X20	2012CB114300	作物水分高效利用机理与调控的基础研究	河南大学	后三年	1,572.00
X21	2012CB114400	海水养殖动物主要病毒性疫病爆发机理与免疫防治的基础研究	中国科学院海洋研究所	后三年	1,701.00
X22	2012CB114500	木材形成的调控机制研究	中国林业科学研究院	后三年	1,500.00

序号	项目编号	项目名称	承担单位	预算周期	专项经费
X23	2012CB114600	家蚕关键品质性状分子解析及分子育种基础研究	西南大学	后三年	1,731.00
X24	2012CB124700	猪肌纤维发育与肌内脂肪沉积的机制与营养调控	中国农业大学	后三年	1,499.00
X25	2012CB214700	中国南方古生界页岩气赋存富集机理和资源潜力评价	中国科学院广州地球化学研究所	后三年	1,717.00
X26	2012CB214800	中国早古生代海相碳酸盐岩层系大型油气田形成机理与分布规律	中国石油化工股份有限公司石油勘探开发研究院	后三年	1,590.00
X27	2012CB214900	低品质煤大规模提质利用的基础研究	中国矿业大学	后三年	1,372.00
X28	2012CB215000	绿色低碳导向的高效炼油过程基础研究	中国石油大学（北京）	后三年	1,340.00
X29	2012CB215100	大规模风力发电并网基础科学问题研究	华中科技大学	后三年	1,475.00
X30	2012CB215200	智能电网中大规模新能源电力安全高效利用基础研究	华北电力大学	后三年	1,680.00
X31	2012CB215300	草本能源植物培育及化学催化制备先进液体燃料的基础研究	中国科学院广州能源研究所	后三年	1,266.00
X32	2012CB215400	碳基燃料固体氧化物燃料电池体系基础研究	中国矿业大学（北京）	后三年	1,326.00
X33	2012CB215500	基于贵金属替代的新型动力燃料电池关键技术和理论基础研究	中国科学院大连化学物理研究所	后三年	1,711.00
X34	2012CB224800	高效绿色炼油技术的化学和工程基础	中国石油化工股份有限公司石油化工科学研究院	后三年	1,374.00
X35	2012CB315600	新型宽带大动态毫米波器件及应用中的微波光子学基础研究	清华大学	后三年	1,544.00
X36	2012CB315700	面向宽带泛在接入的微波光子器件与集成系统基础研究	北京邮电大学	后三年	1,613.00
X37	2012CB315800	面向服务的未来互联网体系结构与机制研究	中国科学院计算技术研究所	后三年	1,421.00
X38	2012CB315900	可重构信息通信基础网络体系研究	中国人民解放军信息工程大学	后三年	1,265.00
X39	2012CB316000	能效与资源优化的超蜂窝移动通信系统基础研究	清华大学	后三年	1,784.00
X40	2012CB316100	高移动性宽带无线通信网络重点理论基础研究	西南交通大学	后三年	1,399.00
X41	2012CB316200	海量信息可用性基础理论与关键技术研究	哈尔滨工业大学	后三年	1,431.00
X42	2012CB316300	面向公共安全的社会感知数据处理	中国科学院自动化研究所	后三年	1,528.00
X43	2012CB316400	面向公共安全的跨媒体计算理论与方法	浙江大学	后三年	1,504.00
X44	2012CB316500	基于新一代测序的生物信息学理论与方法	清华大学	后三年	1,605.00
X45	2012CB416600	华北克拉通前寒武纪重大地质事件与成矿	中国科学院地质与地球物理研究所	后三年	2,022.00
X46	2012CB416700	华夏地块中生代陆壳再造与巨量金属成矿	南京大学	后三年	1,539.00

序号	项目编号	项目名称	承担单位	预算周期	专项经费
X47	2012CB416800	我国富铁矿形成机制与预测研究	中国地质科学院矿产资源研究所	后三年	1,506.00
X48	2012CB416900	我国主要人工林生态系统结构、功能与调控研究	中国科学院沈阳应用生态研究所	后三年	1,495.00
X49	2012CB417000	长江中游通江湖泊江湖关系演变及环境生态效应与调控	中国科学院南京地理与湖泊研究所	后三年	1,567.00
X50	2012CB417100	典型流域陆地生态系统-大气碳氮气体交换关键过程、规律与调控原理	中国科学院大气物理研究所	后三年	1,887.00
X51	2012CB417200	我国持续性重大天气异常形成机理与预测理论和方法研究	中国气象科学研究院	后三年	1,615.00
X52	2012CB417300	西南印度洋洋中脊热液成矿过程与硫化物矿区预测	同济大学	后三年	1,671.00
X53	2012CB417400	热带太平洋海洋环流与暖池的结构特征、变异机理和气候效应	中国科学院海洋研究所	后三年	1,784.00
X54	2012CB517500	脂代谢紊乱导致脂肪肝及高脂血症发生的机制	北京大学	后三年	1,315.00
X55	2012CB517600	常见肾小球疾病发病机制及其早期诊断	中国人民解放军南京军区南京总医院	后三年	1,473.00
X56	2012CB517700	慢性肾脏病进展的机制研究	南方医科大学	后三年	1,457.00
X57	2012CB517800	环境代谢因素致高血压机制及其干预措施的研究	中国人民解放军第三军医大学	后三年	1,547.00
X58	2012CB517900	儿童孤独症的遗传基础及其致病的机制研究	中南大学	后三年	1,323.00
X59	2012CB518000	重大心血管疾病相关GPCR新药物靶点的基础研究	北京大学	后三年	1,420.00
X60	2012CB518100	严重创伤重要组织器官修复再生的细胞与分子机制研究	中国人民解放军总医院	后三年	1,691.00
X61	2012CB518200	高原低氧环境的快速习服与长期适应机制研究	中国人民解放军军事医学科学院基础医学研究所	后三年	1,800.00
X62	2012CB518300	前列腺癌分子机制与干预的研究	中国人民解放军第二军医大学	后三年	1,599.00
X63	2012CB518400	治疗心血管疾病有效方剂组分配伍规律研究	天津中医药大学	后三年	1,259.00
X64	2012CB518500	经穴效应循经特异性规律及关键影响因素基础研究	成都中医药大学	后三年	1,207.00
X65	2012CB518600	基于心脑血管病变的络学说理论研究	河北以岭医药研究院有限公司	后三年	1,137.00
X66	2012CB518700	重要病原菌与宿主相互作用分子机制的研究	同济大学	后三年	1,035.00
X67	2012CB518800	动物重要病原菌功能基因组与分子致病机理研究	华中农业大学	后三年	571.00
X68	2012CB518900	病毒与细胞相互作用导致炎症的基础研究	武汉大学	后三年	1,153.00
X69	2012CB519000	重要病毒持续性感染形成和维持的分子机制研究	复旦大学	后三年	798.00
X70	2012CB524900	营养失衡导致脂代谢紊乱疾病的病理生理学机制与早期干预研究	中国科学院上海生命科学研究院	后三年	1,419.00

序号	项目编号	项目名称	承担单位	预算周期	专项经费
X71	2012CB525000	环境铅暴露致儿童脑发育损伤的机制研究	中国人民解放军第四军医大学	后三年	1,238.00
X72	2012CB619100	新型医用材料的功能化设计及生物适配基础科学问题研究	华南理工大学	后三年	1,515.00
X73	2012CB619200	高性能近红外InGaAs探测材料基础研究及其航天应用验证	中国科学院上海技术物理研究所	后三年	1,671.00
X74	2012CB619300	全组分可调III族氮化物半导体光电功能材料及其器件应用	北京大学	后三年	1,601.00
X75	2012CB619400	铁性智能材料的高性能化研究	西安交通大学	后三年	1,639.00
X76	2012CB619500	航空高性能铝合金材料的基础研究	中南大学	后三年	1,674.00
X77	2012CB619600	先进金属基复合材料制备科学基础	上海交通大学	后三年	1,618.00
X78	2012CB625100	高温功能涂层制备科学与界面基础研究	广州有色金属研究院	后三年	1,333.00
X79	2012CB719700	城市高层建筑重大火灾防控关键基础问题研究	中国科学技术大学	后三年	1,500.00
X80	2012CB719800	城市固体废弃物填埋孕育环境灾害与可持续防控的基础研究	浙江大学	后三年	1,655.00
X81	2012CB719900	高分辨率遥感数据精处理和空间信息智能转化的理论与方法	武汉大学	后三年	1,458.00
X82	2012CB720000	行星表面精确着陆导航与制导控制问题研究	北京理工大学	后三年	1,839.00
X83	2012CB720100	大型客机座舱内空气环境控制的关键科学问题研究	天津大学	后三年	1,529.00
X84	2012CB720200	大型客机主要气动噪声机理及先进控制方法研究	北京航空航天大学	后三年	1,237.00
X85	2012CB720300	乙炔法聚氯乙烯生产过程的高效、节能、减排科学基础	石河子大学	后三年	1,427.00
X86	2012CB720400	钢铁生产过程高效节能基础研究	北京科技大学	后三年	1,411.00
X87	2012CB720500	化工过程物质与能量高效利用的集成优化基础研究	浙江大学	后三年	1,323.00
X88	2012CB720600	基于核酸的重大疾病诊断新策略和新技术研究	武汉大学	后三年	1,312.00
X89	2012CB720700	中国语言相关脑功能区与语言障碍的关键科学问题研究	香港大学深圳研究院	后三年	1,700.00
X90	2012CB720800	食品加工过程安全控制理论与技术的基础研究	江南大学	后三年	1,413.00
X91	2012CB720900	脆弱性硅酸盐质文化遗产保护关键科学与技术基础研究	中国科学院上海硅酸盐研究所	后三年	1,575.00
X92	2012CB721000	微生物药物创新与优产的人工合成体系	上海交通大学	后三年	1,315.00
X93	2012CB721100	新功能人造生物器件的构建与集成	中国科学院上海生命科学研究院	后三年	1,572.00
X94	2012CB725200	用合成生物学方法构建生物基材料的合成新途径	清华大学	后三年	920.00

序号	项目编号	项目名称	承担单位	预算周期	专项经费
X95	2012CB725300	文化遗产数字化保护的理论与方法	武汉大学	后三年	1,118.00
X96	2012CB725400	大城市综合交通系统的基础理论与实证研究	北京航空航天大学	后三年	1,406.00
X97	2012CB821200	空间合作目标运动再现中跨尺度控制的前沿数学问题	北京航空航天大学	后三年	1,293.00
X98	2012CB821300	光频标关键物理问题与技术实现	中国科学院武汉物理与数学研究所	后三年	1,363.00
X99	2012CB821400	高通量中子散射在凝聚态物质磁相互作用方面的前沿研究	中国科学院物理研究所	后三年	1,515.00
X100	2012CB821500	高分子非晶液-固转变的基本问题研究	中国科学院长春应用化学研究所	后三年	1,600.00
X101	2012CB821600	若干重要元素的有机化学前沿	南开大学	后三年	1,473.00
X102	2012CB821700	有机分子基框架多孔材料的前沿研究	中山大学	后三年	1,626.00
X103	2012CB821800	射电波段的前沿天体物理课题及FAST早期科学研究	中国科学院国家天文台	后三年	1,706.00
X104	2012CB821900	四亿年以来中国陆地生物群演变及其与环境的关系	中国科学院古脊椎动物与古人类研究所	后三年	1,523.00
X105	2012CB822000	晚中生代温室地球气候-环境演变	中国地质大学(北京)	后三年	1,458.00
X106	2012CB822100	肿瘤的糖化学生物学前沿研究	北京大学	后三年	1,291.00
X107	2012CB825500	认知的基本单元	中国科学院生物物理研究所	后三年	1,388.00
X108	2012CB825600	基于子午工程和双星计划的地球空间天气数值预报建模研究	中国科学院空间科学与应用研究中心	后三年	1,357.00
X109	2012CB825700	无序合金和熔体微结构及其构型变化规律的基本科学问题	浙江大学	后三年	1,121.00
X110	2012CB825800	纳米分辨完整细胞三维成像的新理论和新方法	中国科学技术大学	后三年	1,298.00
X111	2012CBA01200	稀土资源高效利用和绿色分离的科学基础	北京大学	后三年	4,143.00
X112	2012CB910100	代谢相关蛋白质修饰在肿瘤发生发展过程中的作用及机制	复旦大学	后三年	1,233.00
X113	2012CB910200	天然免疫应答相关蛋白的鉴定、结构与功能	武汉大学	后三年	1,362.00
X114	2012CB910300	泛素-蛋白酶体: 系统性发现其底物、发掘新作用机制及其生物学意义	中国人民解放军军事医学科学院放射与辐射医学研究所	后三年	1,244.00
X115	2012CB910400	重要G蛋白偶联受体的结构与功能研究及配体发现	华东师范大学	后三年	1,109.00
X116	2012CB910500	植物表观遗传机制与重要调控蛋白质的功能和结构研究	复旦大学	后三年	1,297.00
X117	2012CB910600	蛋白质定量新方法及相关技术研究	中国科学院大连化学物理研究所	后三年	1,315.00
X118	2012CB910700	肿瘤发生发展中关键蛋白的功能与调控	四川大学	后三年	1,022.00

序号	项目编号	项目名称	承担单位	预算周期	专项经费
X119	2012CB910800	炎症诱导肿瘤的分子调控网络研究	中国科学院上海生命科学研究院	后三年	1,160.00
X120	2012CB910900	植物表观遗传调控及其在重要发育过程中的作用机制及结构基础研究	北京大学	后三年	1,288.00
X121	2012CB911000	蛋白质的生成、修饰与质量控制	中国科学院生物物理研究所	后三年	1,348.00
X122	2012CB911100	病毒与宿主细胞相互作用分子机制的研究	吉林大学	后三年	1,338.00
X123	2012CB911200	端粒相关蛋白对人类重大疾病作用机制的研究	杭州师范大学	后三年	1,409.00
X124	2012CB917100	恶性肿瘤免疫负调控分子网络的形成与干预	中国科学院生物物理研究所	后三年	1,000.00
X125	2012CB917200	蛋白质生命周期过程及调控的分子机制	中国科学技术大学	后三年	1,022.00
X126	2012CB917300	膜蛋白的生成、修饰、组装及质量控制	北京大学	后三年	854.00
X127	2012CB921300	极端条件下量子输运的研究和调控	北京大学	后三年	1,430.00
X128	2012CB921400	异质界面诱导的新奇量子现象及调控	复旦大学	后三年	1,237.00
X129	2012CB921500	人工微结构材料中光、声以及其它元激发的调控	南京大学	后三年	1,249.00
X130	2012CB921600	受限空间中光与超冷原子分子量子态的调控及其应用	山西大学	后三年	1,218.00
X131	2012CB921700	功能关联电子材料及其低能激发与拓扑量子性质的调控研究	中国人民大学	后三年	1,125.00
X132	2012CB921800	全固态量子信息处理关键器件的物理原理及技术实现	南京大学	后三年	1,324.00
X133	2012CB921900	光场调控及与微结构相互作用研究	南开大学	后三年	1,191.00
X134	2012CB922000	氧化物复合量子功能材料中的多参量过程及效应	中国科学技术大学	后三年	1,239.00
X135	2012CB922100	囚禁单原子(离子)与光耦合体系量子态的操控	中国科学院武汉物理与数学研究所	后三年	1,071.00
X136	2012CB927400	功能关联电子材料及其拓扑量子性质的调控与应用	上海交通大学	后三年	889.00
X137	2012CB932200	纳米金属材料的多级结构制备及优异性能探索研究	中国科学院金属研究所	后三年	1,307.00
X138	2012CB932300	纳米材料功能化宏观体系的构筑和性能研究	清华大学	后三年	1,385.00
X139	2012CB932400	光功能导向的硅纳米结构高效、可控制备及其应用的基础研究	中国科学院理化技术研究所	后三年	1,527.00
X140	2012CB932500	肝癌治疗的新型纳米药物研究	华中科技大学	后三年	1,290.00
X141	2012CB932600	纳米界面生物分子作用机制的基础研究及其在前列腺癌早期检测中的应用	中国科学院上海应用物理研究所	后三年	1,254.00
X142	2012CB932700	新型高性能半导体纳米线电子器件和量子器件	北京大学	后三年	1,295.00

序号	项目编号	项目名称	承担单位	预算周期	专项经费
X143	2012CB932800	高比能直接甲醇燃料电池关键纳米材料与纳米结构研究	中国科学院上海高等研究院	后三年	1,460.00
X144	2012CB932900	纳米结构材料在先进能源器件应用中的界面问题研究	中国科学院化学研究所	后三年	1,310.00
X145	2012CB933000	基于扫描探针技术的纳米表征新方法研究	中国科学院物理研究所	后三年	1,271.00
X146	2012CB933100	高频磁性纳米材料的电磁性能调控及其在磁性电子器件中的应用	兰州大学	后三年	1,035.00
X147	2012CB933200	高效节能微纳结构材料体系研究	中国科学院化学研究所	后三年	1,066.00
X148	2012CB933300	基于纳米技术的肺癌早期检测研究	中国科学院上海微系统与信息技术研究所	后三年	1,203.00
X149	2012CB933400	石墨烯材料的宏量可控制备及其应用基础研究	清华大学	后三年	1,256.00
X150	2012CB933500	面向高性能计算机超结点的键微纳光电子器件及其集成技术研究	中国科学院半导体研究所	后三年	1,289.00
X151	2012CB933600	多级微纳结构生物活性材料促进骨组织快速修复的研究	华东理工大学	后三年	1,340.00
X152	2012CB933700	新型铜基化合物薄膜太阳能电池相关材料和器件的关键科学问题研究	中国科学院深圳先进技术研究院	后三年	1,297.00
X153	2012CB933800	仿生可控粘附纳米界面材料	中国科学技术大学	后三年	1,098.00
X154	2012CB933900	纳米材料在骨、牙再生修复中的生物学过程研究	北京大学	后三年	1,154.00
X155	2012CB934000	基于肿瘤微环境调控的抗肿瘤纳米材料设计和机制研究	国家纳米科学中心	后三年	1,249.00
X156	2012CB934100	微纳惯性器件运动界面纳米效应基础问题研究	哈尔滨工业大学	后三年	1,301.00
X157	2012CB937500	纳米材料及结构的力学新原理及精细表征技术研究	中国科学院力学研究所	后三年	930.00
X158	2012CB944400	雌性生殖细胞减数分裂的分子基础	中国科学院动物研究所	后三年	1,310.00
X159	2012CB944500	心脏与肝脏发育和再生的遗传调控研究	浙江大学	后三年	1,158.00
X160	2012CB944600	生殖细胞基因组结构变异的分子基础	复旦大学	后三年	1,360.00
X161	2012CB944700	排卵障碍相关疾病发生机制研究	山东大学	后三年	1,249.00
X162	2012CB944800	植物胚乳发育及储藏物质累积的分子调控机制研究	中国科学院上海生命科学研究院	后三年	1,366.00
X163	2012CB944900	辅助生殖诱发胚胎源性疾病的风险评估和机制研究	浙江大学	后三年	1,203.00
X164	2012CB945000	上皮组织的形成、更新及其调节机理	中国科学院上海生命科学研究院	后三年	1,392.00
X165	2012CB945100	血管发育和稳态维持的遗传及表观遗传机制	中国人民解放军军事医学科学院生物工程研究所	后三年	1,275.00
X166	2012CB947600	生物钟在生殖系统与发育中调节的机制	苏州大学	后三年	929.00

序号	项目编号	项目名称	承担单位	预算周期	专项经费
X167	2012CB955200	东亚季风区年际-年代际气候变率机理与预测研究	北京大学	后三年	1,069.00
X168	2012CB955300	全球典型干旱半干旱地区气候变化及其影响	兰州大学	后三年	1,251.00
X169	2012CB955400	全球变化与环境风险关系及其适应性范式研究	北京师范大学	后三年	1,348.00
X170	2012CB955500	气候变化对人类健康的影响与适应机制研究	中国疾病预防控制中心	后三年	1,001.00
X171	2012CB955600	太平洋印度洋对全球变暖的响应及其对气候变化的调控作用	中国海洋大学	后三年	1,453.00
X172	2012CB955700	气候变化对社会经济系统的影响与适应策略	中国科学院地理科学与资源研究所	后三年	1,021.00
X173	2012CB955800	气候变化经济过程的复杂性机制、新型集成评估模型簇与政策模拟平台研发	中国科学院科技政策与管理科学研究所	后三年	851.00
X174	2012CB955900	全球气候变化对气候灾害的影响及区域适应研究	国家气候中心	后三年	1,326.00
X175	2012CB956000	全球变暖下的海洋响应及其对东亚气候和近海储碳的影响	中国科学院海洋研究所	后三年	1,182.00
X176	2012CB956100	湖泊与湿地生态系统对全球变化的响应及生态恢复对策研究	中国科学院南京地理与湖泊研究所	后三年	1,340.00
X177	2012CB956200	全球典型干旱半干旱地区年代尺度气候变化机理及其影响研究	中国科学院大气物理研究所	后三年	1,263.00
X178	2012CB957700	近百年极地冰层和全球及典型区域海平面变化机理精密定量研究	同济大学	后三年	1,020.00
X179	2012CB957800	天文与地球运动因子对气候变化的影响研究	中国气象局气象干部培训学院	后三年	1,153.00
X180	2012CB966300	神经分化各阶段细胞命运决定的调控网络研究及其转化应用	同济大学	后三年	992.00
X181	2012CB966400	人多能干细胞向胰腺β细胞和神经细胞定向分化的机制研究	北京大学	后三年	1,308.00
X182	2012CB966500	非整合人诱导性多能干细胞(iPS)及相关技术用于β地中海贫血治疗的研究	中国科学院广州生物医药与健康研究院	后三年	1,164.00
X183	2012CB966600	中胚层干细胞自我更新分化的机制与功能研究	浙江大学	后三年	1,205.00
X184	2012CB966700	多能干细胞定向分化的表观遗传学调控网络	清华大学	后三年	1,183.00
X185	2012CB966800	干细胞分裂模式和干细胞干性维持的机制研究	上海交通大学	后三年	1,071.00
X186	2012CB966900	体内间充质干细胞自我更新、分化及其调控相关组织干细胞的机制研究	上海交通大学	后三年	1,237.00
X187	2012CB967000	肿瘤干细胞的动态演进及干预研究	中山大学	后三年	891.00
X188	2012CB967900	干细胞治疗感音神经性耳聋的临床基础研究	中国人民解放军总医院	后三年	1,101.00
X189	2012CBA01300	细胞多能性和人类重大疾病的猴模型研究	中国科学院动物研究所	后三年	3,969.00
X190	2014CB543000	“上火”的机理与防治研究	浙江中医药大学	前两年	573.00

序号	项目编号	项目名称	承担单位	预算周期	专项经费
X191	2014CB744100	航天飞行器跨流域空气动力学与飞行控制关键基础问题研究	中国空气动力研究与发展中心	前两年	1,044.00
X192	2014CB744900	面向大型飞机综合化航空电子系统安全性基础问题研究	中国航空无线电电子研究所	前两年	1,189.00
X193	2014CB049400	超深井大型提升装备设计制造及安全运行的基础研究	中信重工机械股份有限公司	前两年	364.00
X194	2014CB049500	大面积光栅纳米精度制造中的基础问题研究	长春奥普光电技术股份有限公司	前两年	358.00
X195	2014CB249200	可再生能源与天然气融合的分布式能源的网络系统基础研究	新奥科技发展有限公司	前两年	384.00
X196	2014CB349300	基于DPS的感知灵敏度拓展理论与关键技术	北京中星微电子有限公司	前两年	382.00
合计					267,830.00