

国家自然科学基金委员会

项目批准通知

国科金计项〔2015〕17号

关于批准资助2015年度第二批项目的通知

淮北师范大学（单号：2015-17-0478）：

根据《国家自然科学基金条例》有关规定和专家评审意见，国家自然科学基金委员会（以下简称自然科学基金委）决定批准资助你单位2015年度（第2批）国家自然科学基金项目 16 项，直接费用 569.0 万元。其中，面上项目 6 项，青年科学基金项目 10 项，上述资助项目清单详见附件。

自评审结果通告发布之日起25日内，项目负责人须按要求填写与提交《国家自然科学基金资助项目计划书》（以下简称计划书）电子版。2015年9月11日16点前，依托单位将审核后的计划书电子版通过科学基金网络信息系统（<https://isisn.nsf.gov.cn>）提交至自然科学基金委。《国家自然科学基金资助项目资金管理办法》已于2015年4月15日起施行，依托单位须严格按照该办法审核计划书的资金预算。自然科学基金委同期对计划书电子版进行审核。审核通过的，项目负责人可打印计划书纸质版（建议双面打印）；审核未通过的，退回至项目负责人修改，依托单位须在2015年9月18日16点前，将修改后的计划书电子版及时审核并再次提交至自然科学基金委。20

15年9月25日16点前，依托单位须将自然科学基金委审核通过后的计划书纸质版（一式两份，应保证与电子版一致）加盖单位公章，报送至自然科学基金委项目材料接收工作组。采用邮寄方式的，请在截止日前（以发信邮戳日期为准）以快递方式邮寄，并在信封左下角注明“计划书”。请勿使用包裹，以免延误报送。报送计划书材料时，还应包括本单位报送计划书的公函和计划书清单。材料不完整不予接收。

如在规定期限内未提交和报送电子与纸质计划书的，视为自动放弃接受资助。

邮寄地址：北京市海淀区双清路83号项目材料接收工作组

邮编：100085

联系电话：010-62328591

附件：2015年度国家自然科学基金资助项目清单



国家自然科学基金委员会
2015年8月19日

2015年度国家自然科学基金资助项目清单（淮师范大学）

单号：2015-17-0478

直接费用单位：万元

序号	项目批准号	负责人	申请代码	项目名称	直接费用	起止日期	资助类别/亚类说明/附注说明
1	11501233	郑跃	A011201	弱线性双层规划问题的理论与算法研究	18	2016.01.01-2018.12.31	青年科学基金项目
2	11504120	李兵	A040208	垂直排列纳米复合La _{0.7} Ba _{0.3} MnO ₃ :ZnO外延薄膜的制备及其物性研究	24	2016.01.01-2018.12.31	青年科学基金项目
3	11504121	汪徐德	A040403	金纳米棒/二氧化硅核壳结构复合纳米材料在超快锁模光纤激光器中的应用研究	22	2016.01.01-2018.12.31	青年科学基金项目
4	11505075	周钊	A050105	动力学涨落对网络结构的影响	18	2016.01.01-2018.12.31	青年科学基金项目
5	11574108	路洪艳	A0402	三类强自旋轨道耦合超导体的超导电性和新奇物性理论研究	62	2016.01.01-2019.12.31	面上项目/常规面上项目
6	21504028	丁光柱	B040602	纳米受限条件下共轭聚合物凝聚态结构调控及其应用研究	20	2016.01.01-2018.12.31	青年科学基金项目
7	21572078	王磊	B0201	可见光催化剂和过渡金属协同催化有机合成反应	65	2016.01.01-2019.12.31	面上项目/常规面上项目
8	31500594	吴晓敏	C050101	基于PDB卷曲库研究迷你蛋白侧链特性对其结构的影响	20	2016.01.01-2018.12.31	青年科学基金项目
9	31501368	段永波	C130410	高温胁迫下半夏硬脂酸-ACP去饱和酶基因的表达与功能研究	20	2016.01.01-2018.12.31	青年科学基金项目
10	31501647	张亚楠	C140205	脱饱和酶在甜菜夜蛾和斜纹夜蛾性信息素分化中的作用机制研究	22	2016.01.01-2018.12.31	青年科学基金项目
11	31572202	束良佐	C150703	交替根区滴灌施肥（氮）对蔬菜生长以及氮素利用与迁移的影响	58	2016.01.01-2019.12.31	面上项目/常规面上项目

2015年度国家自然科学基金资助项目清单 (淮北师范大学)

单号: 2015-17-0478

直接费用单位: 万元

序号	项目批准号	负责人	申请代码	项目名称	直接费用	起止日期	资助类别/亚类说明/附注说明
12	41501304	刘远	D010506	气候变化对稻麦轮作土壤有机碳矿化的影响及其微生物机理研究	20	2016.01.01-2018.12.31	青年科学基金项目
13	51502106	张金锋	E0209	CdS基光催化材料的制备及可见光制氢活性研究	20	2016.01.01-2018.12.31	青年科学基金项目
14	51572103	代凯	E0208	准二维贵金属-半导体等离子增强光催化异质界面的设计、构筑及光电化学过程研究	64	2016.01.01-2019.12.31	面上项目/常规面上项目
15	61572224	陈得宝	F020509	模糊动态多目标优化及在演化数据聚类中的应用研究	64	2016.01.01-2019.12.31	面上项目/常规面上项目
16	81573518	薛建平	H2801	半夏应答遮荫调控的转录组差异分析及关键基因的克隆和功能鉴定	52	2016.01.01-2019.12.31	面上项目/常规面上项目

共16项, 569.0000万元