

南通市人民政府文件

通政发〔2017〕29号

市政府关于授予2016年度 南通市科技进步奖的决定

各县（市）、区人民政府，市经济技术开发区管委会，苏通科技产业园区管委会，通州湾示范区管委会，市各委、办、局，市各直属单位：

根据《南通市科学技术进步奖励办法》，经市科学技术进步奖励委员会组织评审，并报市人民政府批准，授予“国产大飞机用高性能风挡玻璃”等165个项目为2016年度南通市科技进步奖，其中：特等奖3项，一等奖6项，二等奖57项，三等奖99项。

当前，全市上下正在按照市第十二次党代会的部署，凝心聚力推进“两聚一高”新实践。希望全市广大科技工作者继续发扬

求真务实、勇于创新的科学精神，深入实施创新驱动发展战略，大力推进创新之都建设，不断在提升自主创新能力、加速科技成果转化等方面取得新突破，为建设“强富美高”新南通作出新的更大贡献！

附件：2016年度南通市科技进步奖获奖名单

南通市人民政府

2017年5月19日

（此件公开发布）

附件

2016年度南通市科技进步奖获奖名单

一、特等奖（3项）

1. 国产大飞机用高性能风挡玻璃

完成单位：江苏铁锚玻璃股份有限公司

主要完成人：吴贲华 王银茂 姜守进 高国忠 王盘石
杨华军 仲 辉 赵 乐

2. 能源互联网用 $\pm 320\text{kV}$ 及以下超高压柔性直流光纤复合海底电缆

完成单位：中天科技海缆有限公司 上海交通大学 上海电缆研究所

主要完成人：胡 明 张建民 薛建林 谢书鸿 尹 毅
朱永华 马志金 张洪亮 付长琦

3. 基于蛋白质组技术研究消化道肿瘤相关蛋白及其临床应用

完成单位：南通大学附属医院

主要完成人：肖明兵 倪润洲 谭忠华 钱坤艳 陆翠华
易 楠 倪温慨

二、一等奖（6项）

1. 智能自动化纸尿裤包装线

完成单位：南通通机股份有限公司 南通大学

主要完成人：王宾瑞 黄瑞华 张 磊 施晓华 葛 或
蔡 杰 刘 洋

2. 汽车控制臂用可锻6X82合金及纳米颗粒复合强化挤压材
关键技术开发与产业化

完成单位：亚太轻合金（南通）科技有限公司

主要完成人：浦俭英 李其荣 李德松 吴 震 单小宏
周晓俊 吴桂兰

3. 诱导多能干细胞分化为胰岛素分泌细胞的研究

完成单位：南通大学附属医院

主要完成人：王志伟 陆玉华 朱铭岩 陈晓岚 黄 龔
范向军 朱沙俊

4. 超精密免磨复杂曲面智能加工中心研制与产业化

完成单位：南通国盛智能科技集团股份有限公司 南通大学
江苏省经济和信息化研究院

主要完成人：潘卫国 邱自学 刘传进 任 东 郭永海
陈锦杰 鞠家全

5. 高能辐照电子直线加速器

完成单位：中广核中科海维科技发展有限公司

主要完成人：刘 奇 肖 林 姜 彤 王双府 张林强

6. TLR3激活剂dsRNA干预肝癌的作用与机制的研究

完成单位：南通大学附属南通肿瘤医院 南通大学 百奥迈

科生物技术有限公司

主要完成人：陈 莉 何 松 王桂兰 朱远源 王建力
张一心 鄂 群

三、二等奖（57项）

1. 纯电动汽车用18650型锂离子动力电池模块

完成单位：江苏海四达电源股份有限公司 江苏省新动力电池及其材料工程技术研究中心有限公司

主要完成人：唐琛明 茅海忠 陆志圣 顾凯凯 曹金健
陈韬宇

2. 面向智能绿色能效光接入系统一体化解决方案

完成单位：中天宽带技术有限公司

主要完成人：何品翰 吴媛媛 薛 驰 符小东 于海良
王 寅 李莉华

3. 新型0.5T-10T叉车门架专用轴承的研发

完成单位：江苏万达特种轴承有限公司

主要完成人：陈宝国 朱晓宏 王 勇 陆建国 时 飞
石静静 储祝庆

4. 24综复合纤维聚酯三层成形网

完成单位：江苏金呢工程织物股份有限公司

主要完成人：陆 平 周积学 顾伯洪 盛长新 叶 平
孙 勇

5. 麦草畏清洁生产关键技术的研发与产业化

完成单位：江苏优嘉植物保护有限公司 江苏扬农化工股份有限公司 江苏优士化学有限公司

主要完成人：孔 勇 吴孝举 王东朝 姜友法 谢邦伟 汪国庆 王宝林

6. 金属薄板双面连续涂布生产线

完成单位：江苏华宇印涂设备集团有限公司

主要完成人：胡玉兵 费 兵 陈 杰 费和超 陈忠兵 施胜新 丁斌斌

7. 近海风电施工装备及施工工艺研究

完成单位：江苏海上龙源风力发电有限公司 江苏龙源振华海洋工程有限公司

主要完成人：高宏飙 李 泽 王 健 张乐平 唐永卫 冯小星 吴 迪

8. 脊尾白虾生态养殖关键技术研发与应用

完成单位：江苏省海洋水产研究所 南通中科院海洋所海洋科学与技术研究发展中心 启东市金海岸水产研究所 启东市黄海滩涂开发有限公司

主要完成人：万夕和 张成松 沈 辉 王李宝 袁 华 黎 慧 史文军

9. 基于患者服务中心平台的癌症出院患者延续性护理实践

完成单位：南通市肿瘤医院 南通市卫生和计划生育委员会

主要完成人：张兰凤 蔡 晶 杨晓晴 王 琴 韩 蓉

刘淳淳 钱玉兰

10. 二缩三丙二醇二丙烯酸酯 (TPGDA) 清洁生产技术

完成单位: 江苏利田科技股份有限公司

主要完成人: 张丽丽 胡剑飞 马怀祥 朱梅 姚晓峰

11. 泛素化蛋白酶系统在颅脑损伤中的研究

完成单位: 南通大学附属医院

主要完成人: 施炜 徐希德 陈建 顾宇丹 倪兰春

沈剑虹 刘倩倩

12. 750kV复合横担

完成单位: 江苏神马电力股份有限公司

主要完成人: 马斌 郁杰 张小容 朱勇 方江

周曙琛 李德权

13. 基于固废资源化技术的回转式热解窑

完成单位: 江苏鹏飞集团股份有限公司 盐城工学院

主要完成人: 贲道春 曹卫 王复光 查文炜 王家安

杨增旺 储小虎

14. 神经损伤的机制与康复

完成单位: 南通市第二人民医院 南通大学

主要完成人: 卢红建 陶涛 宋新建 沈晓明 马丹

肖玉华 王兴山

15. 靶向核转录因子-kB对肝癌多药耐药的逆转及调控作用

完成单位: 南通大学

主要完成人：吴 玮 姚 敏 陈晓阳 邱历伟 王以浪
姚登福 时 运

16. 清肺汤对急性呼吸窘迫综合征患者呼出气冷凝液中炎症因子影响的临床研究

完成单位：南通市中医院 南通市第一人民医院

主要完成人：陈建荣 高 想 唐艳芬 朱金凤 陈金亮
陶国华 徐志华

17. 高强耐磨型抗水解聚酯单丝研发及产业化

完成单位：南通新帝克单丝科技股份有限公司 南通大学

主要完成人：马海燕 高 强 石玉军 马海军 单佳慧
杨西峰 张 军

18. 小丸自动灌装联动生产线

完成单位：南通恒力医药设备有限公司 江苏海事职业技术学院

主要完成人：胡顺云 王景良 曹春华 余小勤 徐 金
王红兵 缪德林

19. Sema3A、Sema3F及CDK1对卵巢癌的诊治作用及其机制研究

完成单位：南通大学附属医院

主要完成人：奚庆华 蒋海燕 金云峰 徐云钊 盛 楠
黄梦卉 谢 娟

20. 超高压大容量生物质萃取装备的研制及应用

完成单位：南通曙光新能源装备有限公司 江苏科技大学

主要完成人：赵桂锋 颜开红 胡庆贤 龚恒志 赵建军
施乃溶 刘 彬

21. 蛋鸽高效健康养殖技术集成创新和应用

完成单位：如皋市畜牧兽医站 南通天之鹿鸽业养殖股份有限公司
如皋市金诚肉鸽专业合作社 江苏省家禽科学研究所
扬州大学

主要完成人：赵宝华 鞠久林 杨海明 程 旭 丁左梅
常玲玲 钱锦超

22. 艾灸治疗老年人退行性膝骨关节炎的近期疗效

完成单位：南通大学附属医院 上海中医药大学
主要完成人：任秀梅 赵 玲 郝传铮 邢金云 夏铭徽
赵 薇

23. 海洋工程用重型大拉力锚绞机

完成单位：上海振华重工集团（南通）传动机械有限公司
主要完成人：戴立新 周大乔 王硕峰 程大地 苏明耀
朱珉睿

24. 纯电动扫路车

完成单位：南通明诺电动科技股份有限公司
主要完成人：邵建根 杨 强 陈 鹏 唐晓进 莫树春

25. 细胞周期调控机制与胶质瘤发生发展的相关性研究

完成单位：南通市第二人民医院 南通大学

主要完成人：赵呈进 王燊婵 张 莉 王东林 郭 毅
马松华 陶学磊

26. 洁能瑞系列低温液体贮罐

完成单位：南通中集能源装备有限公司

主要完成人：蒋平安 顾 锋 杨 阳 邓明华 陈来生
徐鹏飞 朱小林

27. 200um低损耗弯曲不敏感单模光纤

完成单位：中天科技光纤有限公司

主要完成人：刘志忠 曹珊珊 徐海涛 王 震 张海涛
张 帆 苏海燕

28. 卵巢癌肿瘤细胞分化及其分子微环境的基础与临床研究

完成单位：南通大学附属医院

主要完成人：苏 敏 张玉泉 王颖颖 高赛楠 包雪平
黄 华 徐云钊

29. 指纹识别芯片封装技术产品

完成单位：南通富士通微电子股份有限公司 南通市科学技术
术信息研究所

主要完成人：石 磊 戴锦文 王洪辉 夏亚宏 李金健
陶玉娟 姚 兵

30. 纳米可导电支架搭载MMP-2、Notch1转染的嗅鞘细胞移植修复脊髓损伤的研究

完成单位：南通市第一人民医院

主要完成人：崔志明 徐冠华 范建波 孙郁雨 王玲玲
李卫东 张金龙

31. 苛刻工况耐冲蚀偏心旋转阀

完成单位：江苏神通阀门股份有限公司

主要完成人：吴建新 张逸芳 张清双 陈 林 施健海
张 杰

32. 高速低功耗BVTD双向高压触发器件

完成单位：启东吉莱电子有限公司

主要完成人：张 鹏 许志峰 陈 岳 穆连和 黄 春
宋 锐

33. 流感病毒感染诱发多脏器损伤及线粒体脂代谢异常的机制

完成单位：南通大学

主要完成人：姚登兵 蔡 敏 王 理 姚 敏 潘海燕
王司晔 董志珍

34. 高速光纤传输系统用超低损耗大有效面积光纤

完成单位：中天科技光纤有限公司

主要完成人：曹珊珊 刘志忠 王 晔 杨郭杰 耿培恒
徐海涛 苏海燕

35. 前列腺素E2受体四种亚型对慢性肾脏病纤维化的不同作用

完成单位：南通大学

主要完成人：陈晓岚 吴建华 陈旭 范亚平 戴厚永
郭乃凤 张园

36. POREL纳米聚酯功能纤维剪花色织面料关键技术

完成单位：江苏顺远新材料科技股份有限公司 南通大学

主要完成人：张贤国 张瑞萍 张鑫 洪约利 徐晓晖
王蕴策 裴武建

37. 孕期规范化管理在改善妊娠期糖尿病孕妇胎盘超微结构及妊娠结局的研究

完成单位：南通市第一人民医院

主要完成人：郑艳莉 韩云 刘曼华 鲁晓燕 刘宏斌
吴爱民 苏建彬

38. 超薄矢量伺服控制永磁同步电机

完成单位：南通通洋机电制造有限公司 中国建筑科学研究院建筑机械化研究分院

主要完成人：金锋 夏学涛 恩旺 曹建忠 韦峰
金桂勇 孔祥军

39. 胱抑素 C 在老年 2 型糖尿病患者发生轻度认知功能障碍中的作用

完成单位：南通大学

主要完成人：罗镞 印其友 苏建友 孙诚 居大卿
施辉 王军

40. 涤纶超仿棉经编面料生产关键技术及产业化

完成单位：海安启弘纺织科技有限公司 江南大学

主要完成人：刘伟峰 蒋高明 熊友根 马丕波 黄 凯
缪旭红 陈 兵

41. 高精度数控矫圆机

完成单位：南通超力卷板机制造有限公司

主要完成人：赵非平 李森林 赵 军 高 林 李 明
王德平 周逢勇

42. 醋纤丝束超高速纺卷曲工艺及其关键设备开发

完成单位：南通醋酸纤维有限公司

主要完成人：杨占平 黄建新 宋敏峰 张 丽 杨宝如
黄 骅 赵从涛

43. 特高压电网电力金具精密成型关键技术研究与应用

完成单位：如皋市大生线路器材有限公司 南通大学

主要完成人：征大生 张 华 刘松明 倪红军 戴传仕

44. 超高比容低压电极箔的关键技术与应用

完成单位：南通海星电子股份有限公司 南通海一电子有限公司

主要完成人：严季新 陆 军 陈 健 王建中 孙新明
周红炎 王建峰

45. 高密度沉淀池系统设备

完成单位：南通华新环保设备工程有限公司

主要完成人：包宏明 包卫彬 罗洪波 陆 军 宋海亮

张宏庆 张桂林

46. 肿瘤转移相关调控因子ZO-1, ATOH-1, APRIL及RAB27B在胃肠间质瘤精准诊断中的应用研究

完成单位: 南通大学附属医院

主要完成人: 王旭东 施文瑜 汪桂华 倪红兵 汤志远
朱惠君 张 曙

47. 晶体光阀光学电流互感器

完成单位: 江苏思源赫兹互感器有限公司

主要完成人: 杨 建 叶奇临 刘 才 盛 兵 宋会发
凌 清 王新亮

48. 白内障的基础与临床系列研究

完成单位: 南通大学附属医院

主要完成人: 管怀进 周 婧 张俊芳 胡 楠 朱蓉嵘
陆 宏 吴 坚

49. 3,5,6-三氯吡啶-2-醇钠的制备工艺

完成单位: 江苏必康制药股份有限公司

主要完成人: 朱建军 徐 兵 李文建 夏俊维 于 敏
李珣珣 咸 娟

50. 抗VEGFR2人鼠嵌合型Fab抗体制备及在肝癌诊断和治疗中的意义

完成单位: 南通大学

主要完成人: 黄剑飞 王旭东 鲁菊英 王 燕 靳 钦

黄 芳 李洁莹

51. 大空间钢结构复杂预应力建造关键技术

完成单位：江苏中南建筑产业集团有限责任公司

主要完成人：董年才 张 军 陈耀钢 曹世阳 陈 俊

晏金洲 袁秦标

52. 内衬型化学品运输罐式集装箱

完成单位：南通中集罐式储运设备制造有限公司

主要完成人：杨正华 范 兵 沙 鹏 沈 骏 傅卫星

李 琅 张宣宣

53. 乙酰乙酰苯胺清洁生产新技术的产业化研究

完成单位：南通醋酸化工股份有限公司

主要完成人：丁彩峰 朱小刚 刘 芳 姚俊生 帅建新

王健华 石春明

54. T060L1高亮度蓝光LED芯片

完成单位：南通同方半导体有限公司

主要完成人：吴飞翔 李志翔 杜治新 吴真龙 朱剑峰

谢安军 朱保生

55. 多源信息融合桥梁防撞预警系统研究

完成单位：南通大学 江苏扬子大桥股份有限公司

主要完成人：徐 晨 饶建辉 罗 磊 陈雄飞 周 晖

季 华 孙 强

56. 基于循证的前馈控制应用于连台手术护理风险管理的研

究

完成单位：启东市人民医院

主要完成人：樊 俭 陆宏伟 张大玲 周永娣 黄爱华
陈亚如 高玲玲

57. 微电网技术及新型光伏储能电池系统

完成单位：沃太能源南通有限公司 江苏工程职业技术学院

主要完成人：袁宏亮 浦振托 陈继永 孙 兵 王 珺
张新艳

四、三等奖（99项）

1. 光通信用高纯石英玻璃管

完成单位：中天科技精密材料有限公司

主要完成人：沈一春 蒋新力 钱宜刚 吴椿烽 张贤根

2. TP347H大口径厚壁高压无缝钢管

完成单位：中兴能源装备有限公司

主要完成人：仇云龙 朱卫飞 陈卫平 马小军 李国林

3. PSH型高抗风多联门架式智能停车设备

完成单位：江苏普腾停车设备有限公司

主要完成人：佟 岩 单亚飞 张晓冬 谢兰平 陈飞飞

4. 数控斜接机及产业化

完成单位：南通国全木工机械制造有限公司 南通大学
江苏海事职业技术学院

主要完成人：陈国泉 邢 强 王景良 秦建华 杨均祥

5. 高安全性自动防爆节能型整体式油冷却器

完成单位：南通江华热动力机械有限公司

主要完成人：曹 进 吴海燕 虞玲婷 周青青 李 建

6. 中铁新型散货集装箱

完成单位：南通中集特种运输设备制造有限公司

主要完成人：王 峰 董春健 陈金峰 张新林 黄吴飞

7. 60M挖深耙吸挖泥船装卸系统研制

完成单位：领新（南通）重工有限公司

主要完成人：张盛华 刘卫东 吴小军 陈大伟 施洪慧

8. 循证骨科中的理论与实践研究

完成单位：南通大学附属医院 南通大学

主要完成人：周振宇 刘雅克 陈宏林 陶 然 王 洪

9. 人文关怀下的院内沟通策略研究

完成单位：南通大学附属医院

主要完成人：张 艳 朱小玲 张 桦 钱 霞 仇永贵

10. 无甲醛纯棉成衣免烫用机织粘合衬的关键技术及产业化

完成单位：南通海汇科技发展有限公司 南通大学

主要完成人：曹 平 王春梅 朱红耀 黄 俊 姜 伟

11. N,N-双(2,2,6,6-四甲基-4-哌啶基)1,3-苯二甲酰胺工业化生产

完成单位：如东金康泰化学有限公司

主要完成人：郭徐良 万学明 卓联盟

12. 电池储能电站建模、调度运行理论研究与应用

完成单位：南通大学

主要完成人：顾菊平 张新松 李俊红 朱建红 华 亮

13. 达玛烷型三萜类成分生物转化及构效关系的研究

完成单位：南通大学

主要完成人：陈广通 许伯慧 李建林 宋 妍 杨 敏

14. MCM7在脊髓损伤后通过细胞周期影响神经元凋亡的作用机制及意义

完成单位：南通市第一人民医院

主要完成人：陈佳佳 黄晓琴 王玲玲 陈黎敏 保国锋

15. 降低醋酸回收装置溶剂和蒸汽消耗

完成单位：南通醋酸纤维有限公司

主要完成人：杨小兵 姚 杰 黄 骅 宣志坚 李晓东

16. 脱硫废水超低排放智能成套设备

完成单位：江苏京源环保股份有限公司

主要完成人：季献华 苏海娟 李 宽 李桂银 徐俊秀

17. 外伤性癫痫的预防研究

完成单位：南通大学

主要完成人：高志伟 陈伟观 马宇敏 阮莎莎 陈美华

18. 多模式干预方法对关节置换术后患者功能锻炼依从性的影响

完成单位：南通大学附属医院

主要完成人：阙纤沅 黄菲菲 徐春香 徐秀群 徐旭娟

19. 设施甜瓜、黄瓜种质创新及新品种选育与应用

完成单位：江苏沿江地区农业科学研究所 南京农业大学
南通市长江种子分公司

主要完成人：何林池 陈劲枫 闫洪朗 王 康 魏小云

20. 500kV斜拉阻拦式防风偏绝缘拉索

完成单位：江苏祥源电气设备有限公司

主要完成人：张德进 刘铁桥 付德本 陈章斌 张 斌

21. 深睡眠蓬松保暖仿毛型全棉面料的开发及产业化项目

完成单位：江苏金太阳纺织科技股份有限公司

主要完成人：陈红霞 钟 婧 胡青青 仝晓婷 陆 鹏

22. 非小细胞肺癌相关分子异常表达及其精准治疗价值研究

完成单位：南通大学附属医院

主要完成人：茅国新 吕丽婷 刘 军 顾术东 刘 凡

23. 甜糯结合型鲜食玉米育种技术创制与应用

完成单位：江苏沿江地区农业科学研究所 江苏省农业科学院
粮食作物研究所

主要完成人：郝德荣 袁建华 车艳波 程玉静 赵文明

24. 海洋工程装备关键零部件激光冲击与喷射电沉积复合防腐关键技术及应用研究

完成单位：南通大学 上海振华重工集团（南通）传动机械有限公司
南京航空航天大学

主要完成人：王 恒 曹宇鹏 戴立新 田宗军 马剑军

25. 炎症与抗氧化因子对脑梗死的预警与监测价值

完成单位：南通大学附属医院 南通大学

主要完成人：沈丽华 徐 添 王国华 苏建友 顾晓苏

26. 桩蛋白异常表达对结肠癌细胞恶性生物学行为的影响

完成单位：南通大学附属医院

主要完成人：秦 军 柯 靖 王志伟 周友浪 支小飞

27. 高耐久、高安全建筑节能装饰软瓷材料

完成单位：南通南京大学材料工程技术研究院 南通聚仁新材料科技有限公司 海安南京大学高新技术研究院

主要完成人：陆洪彬 孟祥康 冯春霞 唐 伟 朱 强

28. 小型化射频电路与系统

完成单位：南通大学

主要完成人：施 金 陈建新 褚 慧 包志华 秦 伟

29. 超声引导多点粗针活检在淋巴瘤诊断中的临床应用研究

完成单位：南通市肿瘤医院

主要完成人：何 英 季秀珍 夏淦林 徐小红 张 晴

30. 叠合式受弯预应力转换结构关键技术研究

完成单位：中如建工集团有限公司 南京理工大学泰州科技学院

主要完成人：江 林 李十泉 宋小忠 郭小兵 陈 蓓

31. 大型挖掘机2.5吨合金钢高强度、高耐磨复合焊接履带

板

完成单位：南通东方科技有限公司

主要完成人：周 云 尹建华 周正中 刘宝喜 沈 伟

32. 穴位埋线治疗失眠症的临床和实验研究

完成单位：南通大学附属医院

主要完成人：郭爱松 李爱红 胡玉明 朱振杰 郭 蔚

33. 绢丝棉混纺赛络纺纱及生产方法的研发

完成单位：南通华强布业有限公司

主要完成人：唐孝美 吴露明 沈 卫 钱玉红 孙 翔

34. 冠状动脉痉挛及慢血流的临床特征及遗传基础

完成单位：南通大学附属医院

主要完成人：潘 闽 耿海华 苏亚民 陆 齐 罗 澜

35. 餐厨垃圾高效厌氧反应器

完成单位：江苏天楹环保能源有限公司 南通天蓝环保能

源成套设备有限公司

主要完成人：陈 竹 宋长广 李 军 伍长青 韩飞飞

36. 大跨越用特高强度光纤复合架空地线

完成单位：中天电力光缆有限公司

主要完成人：何仓平 栗 鸣 徐拥军 陆 杰 缪旭光

37. 基于无线传感网持续膀胱冲洗自动识别调节器的研发应用

用

完成单位：南通市第一人民医院

主要完成人：丁爱明 曹胡玲 王丽华 陈建刚 何伯圣

38. 新型长效型风塔水密门

完成单位：中航虹波风电设备有限公司

主要完成人：张建云 张宏建 杨家军 张谦林 刘美芝

39. 抑制异位胰蛋白酶表达和活性对防治流感病毒性心肌炎、脑炎及扩张型心肌病的作用研究

完成单位：南通大学

主要完成人：潘海燕 王司晔 黄荫浩 潘丽华 张 剑

40. 基层医疗机构基本药物制度实施与抗生素合理使用研究

完成单位：南通大学 南通市肿瘤医院

主要完成人：高月霞 肖 静 沈 康 仲亚琴 王 莹

41. 高性能G652D光纤的研发

完成单位：江苏斯德雷特通光光纤有限公司

主要完成人：孙建彬 刘 亮 邱文强 张荣旺 李 爽

42. 高能量密度长寿命电动汽车动力电池用高镍多元正极材料

完成单位：江苏当升材料科技有限公司

主要完成人：陈彦彬 刘大亮 孙国平 陈 新 关志波

43. 肝癌分泌型聚集素异常表达及其靶向干预的临床价值

完成单位：南通大学

主要完成人：郑文杰 王 理 陈 飞 赛文莉 姚登福

44. 动态血糖波动评估在妊娠期糖尿病人群中的临床应用

完成单位：南通市第一人民医院

主要完成人：苏建彬 王雪琴 赵丽华 张秀琳 王咏梅

45. 生物法制备小麦水解蛋白关键技术的研发及产业化

完成单位：江苏联海生物科技有限公司 南通联海维景生物
有限公司

主要完成人：唐 波 赵 伟 赵 炜 顾佳宇 陈 赛

46. 盘式空气生态箱

完成单位：江苏风神空调集团股份有限公司

主要完成人：陆 辉 丁欢庆 沈 菊 徐 烜 黄 健

47. 基因ADAM17mRNA、EGFR在食管鳞癌中的表达及预
后评估中的应用

完成单位：南通市第一人民医院

主要完成人：刘宏斌 朱 燕 仲崇俊 杨其昌 周 峰

48. MT320W双向三极闸流晶体管

完成单位：南通明芯微电子有限公司

主要完成人：周 明 程万坡 苏学杰 张兴杰 刘 宏

49. 节能环保型连续式干粉砂浆生产线

完成单位：江苏晨日环保科技有限公司

主要完成人：徐祥来 何世林 周苏红 蒋万荣 储瑞华

50. 腹腔镜肾段动脉阻断肾部分切除术的基础和临床应用研
究

完成单位：南通市第一人民医院 南通大学医学院

主要完成人：郑 兵 朱 华 钱 麟 茅家慧 潘晓东

51. 400吨炉排垃圾炉清洁燃烧集成系统

完成单位：南通万达锅炉有限公司 浙江大学

主要完成人：袁 克 朱 霞 刘宝鑫 臧 炜 张薇薇

52. 高电导固态电容器专用引出线

完成单位：南通南铭电子有限公司

主要完成人：吴亮成 冯 莉 印晓军 王 岳 杨天明

53. microRNA在胃癌干细胞中的表达谱研究

完成单位：南通大学附属医院

主要完成人：刘建明 马利林 徐骏飞 王瞿辉 程周扬

54. 人脐带间充质干细胞对受损子宫内膜的修复作用及作用机制

完成单位：南通大学附属医院 南通市第一人民医院

主要完成人：杨晓清 张玉泉 刘颖蕾 黄启成 李娟

55. γ 分泌酶抑制剂GSII联合硼替佐米协同诱导T淋巴瘤白血病细胞凋亡

完成单位：南通大学

主要完成人：施文瑜 杨 力 姜胜华 岑海燕 宋红杰

56. 家用空调用钎焊式专用铝合金材料

完成单位：南通恒秀铝热传输材料有限公司

主要完成人：金荣荣 孙国君 陆 健 黄嘉卫 薛栋栋

57. KTZ38X41SGK型高效高兼容性驱动电机控制器

完成单位：江苏吉泰科电气股份有限公司

主要完成人：夏劲雄 刘玉虎 彭小兵 王宏胜 蔺建茂

58. 高密梳棉金属针布

完成单位：金轮针布(江苏)有限公司 辽东学院

主要完成人：陈利国 高勤超 江永生 卓城之 张少华

59. 神经束蛋白抗体结合S-100蛋白测定在周围神经疾病诊断中的应用

完成单位：南通大学

主要完成人：季秋虹 吴二兵 何俊凤 严伟星 钱海兰

60. 新超声形态积分诊断卵巢肿瘤的临床应用研究

完成单位：南通市肿瘤医院

主要完成人：沈智勇 夏淦林 吴名凤 李君 邱永娟

61. 多功能软管钻孔铝箔封口上盖机的关键技术与产业化

完成单位：南通市通州区三槐机械制造有限公司 南通职业大学

主要完成人：徐惠朝 肖红升 周小青 张艳娟 陈凡

62. 超（超）临界超大口径锻钢闸阀

完成单位：南通市电站阀门有限公司

主要完成人：孟新凌 张建华 尤广泉 朱洪根 朱新如

63. 智能电网AMI系统

完成单位：江苏林洋能源股份有限公司

主要完成人：尹建丰 季海涛 魏华义 黄柳胜 徐海林

64. Y型阀体螺纹连接高温高压截止阀

完成单位：南通国电电站阀门股份有限公司

主要完成人：徐永明 胡永祥 朱 祥 韩健莉 张益龙

65. 冲擦法在留置导尿患者会阴护理中的效果研究

完成单位：南通大学附属医院

主要完成人：陆凤英 沈王琴 张 华 阙纤泮 顾冬梅

66. 信息电子卡在母婴同室新生儿管理中的应用

完成单位：南通市第一人民医院

主要完成人：王 芳 刘曼华 陈建荣 薛莉莉 朱向华

67. PICC输注静脉营养液过程中导管堵塞状况分析及护理干预的研究

完成单位：南通大学附属医院

主要完成人：顾冬梅 吴 娟 施春华 许惠芬 张海燕

68. 棉花分子标记辅助育种关键技术的创新与应用

完成单位：南通大学 江苏沿海地区农业科学研究所 江苏沿江地区农业科学研究所

主要完成人：汪保华 王 为 何林池 葛汉勤 吴 春

69. 高饱和磁感低成本非晶纳米晶超薄带

完成单位：朗峰新材料科技股份有限公司

主要完成人：江向荣 江沐风 黄千里 杨 强 倪允康

70. 混合动力用精密压铸铝合金双离合器壳体的技术开发及应用

完成单位：广东鸿图南通压铸有限公司

主要完成人：李秋旭 童日光 周海军 常移迁 沙雯雯

71. 穿山龙及其单体在桥本甲状腺炎中的临床应用

完成单位：南通市中医院

主要完成人：曹拥军 徐作俊 蒋晟昱 罗燕萍 李虹

72. 身体形象障碍量表在风湿病患者中的应用

完成单位：南通市第一人民医院

主要完成人：沈碧玉 刘经纬 陈昊洋 黄晓琴 何燕

73. 南通哮喘儿童发病危险及保护因素分析和临床指导意义

完成单位：南通瑞慈医院

主要完成人：杭杲 徐孝华 刘春霞 蔡迎庆 朱俊

74. 云芝优良高产新菌株的诱变选育及云芝深加工产品的研究开发

完成单位：江苏安惠生物科技有限公司 江苏省苏微微生物研究有限公司

主要完成人：陈惠 刘广建 郑惠华 全卫丰 匡群

75. 波浪纹型结构4英寸蓝宝石衬底

完成单位：海迪科（南通）光电科技有限公司

主要完成人：孙智江 赵见国 王海军 夏健 刘丽

76. CXCR2、MAGE-A9、GRO- α 等基因与喉癌发展和预后的关系

完成单位：南通市肿瘤医院

主要完成人：韩 靛 蒋 斌 戴文成 徐新江 汤明明

77. 早熟矮秆优质高产油菜新品种荣华油6号的选育与应用

完成单位：南通市种子管理站 江苏省农业科学院

主要完成人：顾玉民 车艳波 李炳生 陈 锋 朱明华

78. 双频双极化集束美化天线

完成单位：江苏华灿电讯股份有限公司

主要完成人：丁一军 吴灿华 吴旭东 王 健 孙俊芳

79. 游离DNA含量和完整性检测方法的建立与临床应用

完成单位：南通大学

主要完成人：景蓉蓉 王旭东 崔 明 丛 辉 戚 菁

80. 高密度PDFN CLIP封装技术产品

完成单位：南通富士通微电子股份有限公司

主要完成人：石明达 夏 鑫 石海忠 赵亚俊 郑娟莉

81. 圆球形粒状3, 3-二氯-4, 4-二氨基二苯基甲烷(MOCA)
及三种衍生产品

完成单位：江苏湘园化工有限公司 苏州市湘园特种精细化工有限公司

主要完成人：周 建 丛亨滋 龚文林 张文学 肖进伟

82. ICAM-1和GPC-3异常表达对肝癌转移复发的监测价值

完成单位：南通大学附属医院

主要完成人：杨君伶 董志珍 王亚军 姚 敏 邱历伟

83. 消痔洗剂对肛门病术后创面恢复的应用研究

完成单位：如东县中医院

主要完成人：顾建华 王金双 刘 丽 成海琴 陈新龙

84. 年产5000吨塑料合金相容剂产业化

完成单位：佳易容相容剂江苏有限公司

主要完成人：田 冶 张 鹏 朱延谭 朱从山 刘志强

85. 多中心幽门螺杆菌临床耐药分析及非侵入性检测方法的推广适用价值

完成单位：如东县人民医院 南通崇川区疾病预防控制中心
东台市人民医院

主要完成人：张建忠 钱坤艳 宣世海 肖明兵 谭忠华

86. 多基因在非小细胞肺癌预后判断及化疗药物选择中的作用

完成单位：南通大学附属医院

主要完成人：刘益飞 刘 剑 卞婷婷 冯 佳 姜岱山

87. VISION商业轮转印刷机

完成单位：如皋市中罗印刷机械有限公司

主要完成人：沈祖军 丁正祥 孙福双 朱龙彪 李宝华

88. 中西医结合在骨伤科胸腰椎疾病诊治中的相关研究

完成单位：南通市中医院 南通市第四人民医院

主要完成人：夏小鹏 沈 皓 朱小建 周 斌 陈学先

89. 1-(3-氯吡啶-2-基)-3-溴-1H-吡唑-5-甲酸的产业化研究

完成单位：南通雅本化学有限公司

主要完成人：江岳恒 蒋信义 阙利民 蔡 彤 牛跃辉

90. 肝细胞癌标记物及癌周肝星状细胞活性在肝癌早期和预后中的作用研究

完成单位：南通大学附属医院

主要完成人：陈 钟 常仁安 吴 寒 秦 军 祝文彩

91. 数控双面雕刻机

完成单位：南通跃通数控设备有限公司

主要完成人：姚 遥 张海建 许亚东 范 进 黄海涛

92. 深水环境下30T波浪补偿吊机关键技术及应用

完成单位：上海振华重工集团（南通）有限公司

主要完成人：孙泳涛 何华文 陈 飞 朱 娟 叶建华

93. 结核性胸膜炎诊断及闭式引流装置研究

完成单位：江苏省南通市第六人民医院

主要完成人：施军卫 袁 瑛 郑 宏 刘 丹 陈晓丽

94. 耐超低温耐油（耐泥浆）阻燃（耐火）海工平台用电线电缆

完成单位：中天科技装备电缆有限公司

主要完成人：卢军军 马 赞 梁 斌 解向前 倪 伟

95. 基于复合结构的安全风险分析和质量评估理论研究

完成单位：南通出入境检验检疫局 中国石油大学（华东）
南通宏德机电有限公司

主要完成人：王 杰 雷 毅 李晓晋 苏山林 武 灿

96. YAN79NKS-1000A 辊环及顶锤自动成型液压机

完成单位：南通国谊锻压机床有限公司

主要完成人：顾伟南 谢屹峰 余俊腾 梅 虎 徐志军

97. 新一代高倍率动力锂离子电池

完成单位：中天储能科技有限公司

主要完成人：靳承铀 薛 驰 缪永华 郑媛媛 贺劲鑫

98. HST 静液压无级变速传动装置

完成单位：南通爱慕希机械股份有限公司

主要完成人：戚顺平 梁松千 黄振蕙 苏海燕 崔家龙

99. 涉水建筑物局部冲刷透水三杆架体防护技术

完成单位：南通航运职业技术学院

主要完成人：房世龙 吴丽华 周春煦 倪 飞 李胜永

抄送：市委各部、委、办、局，市人大常委会办公室，市政协办公室，市法院，市检察院，市各人民团体，南通军分区，市武警支队、消防支队、边防支队，南通边检站。

南通市人民政府办公室

2017年5月24日印发
