

## 江苏省2020年重大项目名单

序号	项目名称
第一部分	实施项目 (220个)
一	重大创新载体(20个)
(一)	研发平台
1	南京综合性科学中心
2	连云港中科院工热所能源动力研究中心
3	中科院常州国家空间信息综合应用创新平台
4	中科院海门长三角药物高等研究院 ☆
5	南通北京大学长三角光电科学研究院 ☆
6	无锡东南大学高端芯片与微系统创新中心 ☆
7	泰州中科院自动化研究所智能制造研发中心 ☆
8	无锡中船深海空间站研发基地 ☆
9	扬州中航工业机载共性技术研发中心 ☆
10	常州安泰高端碳纤维复合材料研发中心 ☆
11	扬州中汽研新能源汽车研发测试基地 ☆
12	盐城金风海上风电整机实验中心 ☆
13	吴江国家先进功能纤维产业创新中心 ☆
14	常州中以产业技术创新中心 ☆
15	国家工业信息安全研究所南京人工智能产业研发基地 ☆
16	如皋力量高精度轴承滚子研发中心 ☆
17	常州国家商用车智能驾驶研发认证中心 ☆
(二)	科创园区
1	太仓吴中星药港
2	无锡中科大量子感知研究所及产业化基地 ☆
3	苏州清华天镜湖智能装备科创园 ☆
二	重大产业项目(130个)
(一)	战略性新兴产业 (70个)
I	新一代信息技术
1	无锡华虹集成电路
2	南京台积电集成电路
3	无锡SK海力士半导体二工厂
4	长电科技集成电路封装测试
(1)	宿迁长电集成电路封装
(2)	江阴中芯长电12英寸3D集成芯片
5	通富微电集成电路封装测试
(1)	南通通富微电智能芯片封装测试
(2)	苏州通富超威微处理器芯片封装测试
6	昆山中科安全可控服务器
7	南京中兴5G通讯设备
8	吴江京东方柔性智慧显示终端
9	无锡中环集成电路用大尺寸硅片
10	徐州协鑫集成电路用大尺寸硅片
11	无锡海辰8吋晶圆
12	南京五十五所射频集成电路产业化
13	吴江英诺赛科氮化镓芯片
14	邳州鲁汶磁存储器刻蚀机
15	无锡连城凯克斯半导体装备 ☆
16	泰州乐东集成电路装备 ☆
17	句容壹度光电半导体封装
18	徐州众拓光电大功率硅基芯片 ☆
19	常州欣盛高清显示用驱动芯片 ☆
20	盐城康佳存储芯片封装测试 ☆
21	南京长城超云自主可控服务器 ☆

序号	项目名称
22	南通苏大维格高性能柔性触控屏 ☆
23	常州晨创5G通讯基站☆
24	宝应国人射频滤波器☆
25	瑞声科技光学摄像头模组及精密元器件
(1)	常州瑞声科技光学摄像头模组
(2)	宿迁瑞声科技精密元器件
26	苏州立讯精密电子元器件☆
27	无锡村田第四代陶瓷电容
28	淮安庆鼎精密电子多层柔性线路板
29	盐城东山精密柔性线路板
30	如皋培耘高密度IC载板☆
<b>II</b>	<b>高端装备</b>
1	海门招商局豪华邮轮
2	常州坤泰汽车核心系统
3	南京西门子电机及数控系统
4	仪征中星北斗商业遥感小卫星☆
5	镇江中船核心海洋动力系统☆
6	扬州新松智能机器人研发制造☆
7	扬州航宇碳纤维航空核心部件☆
8	南通罗博特科工业成套智能装备☆
9	邳州霍尼韦尔智能高效电机☆
10	舍弗勒高精密轴承☆
(1)	太仓舍弗勒高精密轴承
(2)	南京舍弗勒高精密轴承
11	海安中钢研激光陀螺及惯性导航系统☆
12	张家港中车氢能装备☆
13	南通惠生特种浮式LNG液化船☆
14	射阳华能远景海上风电装备☆
<b>III</b>	<b>生物技术和新医药</b>
1	泰州扬子江药业生物制药
2	药明康德生物制药研发生产
(1)	常州合全新药研发生产
(2)	无锡合全新药研发生产
(3)	泰州药明康德新药研发生产
(4)	启东药明康德研发中心
3	恒瑞生物制药研发生产
(1)	连云港恒瑞生物医药制剂
(2)	苏州盛迪亚大分子生物创新药
(3)	南京恒瑞创新药物临床研究及医学转化中心
4	苏州再鼎生物制药研发生产☆
5	苏州基石肿瘤创新药☆
6	高邮中科国际细胞生产及应用☆
7	泰州安若维他生物制药☆
8	太仓科方生物体外诊断试剂及成套检测设备☆
9	镇江金斯瑞生物医药研发生产☆
10	丹阳国药智能医疗康复器械☆
<b>IV</b>	<b>新材料</b>
1	海门中航科技航空轻合金
2	常州哈焊所海工航天用特种焊材☆
3	如皋正威纳米铜触控显示一体化☆
4	常州碳元液态金属新材料☆
5	海安东材OLED聚酯基膜☆
6	宿迁双星高功能性聚酯光学膜☆
<b>V</b>	<b>新能源和新能源汽车</b>
1	昆山宝能新能源汽车
2	张家港长城宝马光束汽车
3	镇江北汽麦格纳新能源汽车

序号	项目名称
4	南京LG三元锂电池
5	盐城SK三元锂电池☆
6	江阴远景日产三元锂电池
7	南京欣旺达三元锂电池
8	启东亿纬锂能锂离子储能电池 ☆
9	金坛沃克斯高性能储能电池 ☆
10	泰州中建材碲化镉薄膜发电玻璃 ☆
(二)	<b>先进制造业（20个）</b>
I	<b>装备</b>
1	长城汽车制造
(1)	泰州长城汽车整车制造
(2)	扬中长城汽车核心零部件
2	徐州徐工特种起重机械
3	昆山三一重型工程机械 ☆
4	常州柳工大中型智能矿山机械 ☆
5	常州华鹏超高压变压器 ☆
6	常州上上特高压特种电缆 ☆
7	南京挪宝清洁高效能源装备 ☆
8	丹阳上海电气重装基地 ☆
9	海安沃通数控智能生产线 ☆
10	淮安维龙源刚性气体绝缘输电线 ☆
II	<b>冶金</b>
1	盐城宝武绿色精品钢基地 ☆
2	南通中天精品钢 ☆
III	<b>高端化工</b>
1	连云港盛虹炼化一体化
2	连云港中化高端精细化工
3	如东桐昆PTA☆
4	连云港斯尔邦丙烷产业基地 ☆
5	连云港新海石化丙烷综合利用 ☆
IV	<b>轻纺</b>
1	金光高档制品制造
(1)	如东金光高档纸品制造
(2)	盐城金光高档纸品制造
2	恒力功能性纤维☆
(1)	通州恒科功能性纤维新材料
(2)	宿迁恒力功能型纤维
3	国望高科差别化纤维
(1)	泗阳国望差别化纤维
(2)	吴江港虹差别化纤维
(三)	<b>现代服务业（35个）</b>
I	<b>现代物流</b>
1	南通京东物流全球航空货运枢纽
2	南京苏宁华东物流中心
3	宝能智慧物流园☆
(1)	盐城宝能智慧物流园
(2)	海安宝能苏中智能冷链物流
4	安博智慧物流 ☆
(1)	常州安博智慧物流园
(2)	通州安博智慧物流园
5	宝应韵达智慧电商江苏区域总部 ☆
6	连云港雅仕一带一路供应链基地 ☆
7	南通中远海运现代物流园 ☆
II	<b>健康养老</b>
1	南京中国中医科学院健康养生示范区 ☆
2	扬州江山国际健康医学中心 ☆
3	无锡海力士健康医疗中心 ☆

序号	项目名称
4	扬州瘦西湖生态健康谷 ☆
5	泰州华信国际精准医疗中心 ☆
III	<b>休闲旅游</b>
1	溧阳曹山山水未来城旅游会展综合开发 ☆
2	南京国家极限运动训练及体验基地 ☆
3	无锡灵山大拈花湾旅游综合开发 ☆
4	常州焦溪季子文旅综合开发 ☆
IV	<b>创意文化</b>
1	南京江苏园艺博览园
2	扬州2021年世界园艺博览会☆
3	扬州中国大运河非遗文化园 ☆
4	金湖中科航空创意文化基地 ☆
V	<b>金融服务</b>
1	徐州淮海经济区金融服务中心一期
2	盐城金融创投服务集聚区 ☆
VI	<b>商务商贸</b>
1	徐州淮海国际陆港核心区
2	南京阿里巴巴江苏总部
3	南京小米华东总部 ☆
4	太仓苏宁环沪电商运营中心 ☆
5	徐州综合保税区
6	徐州苏宁淮海电商运营中心 ☆
VII	<b>信息服务</b>
1	扬州中航研究院航空信息数据集成应用基地 ☆
2	常州网博视频进出口溯源数字化产业基地 ☆
3	连云港一带一路互联网数据开放交换共享试验区 ☆
4	南京烽火通信华东总部基地
5	南京苏高投智慧云谷
6	国家(常州)健康医疗大数据应用中心 ☆
7	京东电子商务基地 ☆
(1)	苏州京东长三角智能电商产业园
(2)	宿迁京东云华东数据中心二期
(四)	<b>现代农业(5个)</b>
1	南京国家现代农业产业科技创新示范园区
2	全省国家级农村产业融合发展示范工程
3	盐城苏陕海升现代农业 ☆
4	泰州益海嘉里粮油深加工 ☆
5	金坛智能化渔场 ☆
三	<b>重大生态环保(13个)</b>
(一)	<b>生态保护</b>
1	长江岸线整治修复工程 ☆
2	长江经济带国土绿化工程 ☆
3	长江船舶污染治理工程 ☆
4	长江经济带污水垃圾处理能力提升工程 ☆
5	全省生态环境监测监控能力提升工程
6	太湖水环境综合治理
(1)	宜兴太湖水环境综合治理工程
(2)	武进太湖水环境综合治理工程
(3)	苏州生态涵养发展实验区
7	盐城黄海湿地世界自然遗产保护提升工程 ☆
8	全省退圩还湖生态修复工程 ☆
(1)	滆城湖退圩还湖生态修复工程
(2)	高邮湖宝应湖退圩还湖生态修复工程
(3)	骆马湖退圩还湖生态修复工程
9	徐州奎河水环境综合整治提升工程
(二)	<b>污染防治</b>

序号	项目名称
1	徐州采煤沉陷区综合治理工程
2	张家港沙钢环保综合提升工程
3	溧阳金峰污染废弃物处置工程 ☆
4	徐州循环经济产业园 ☆
<b>三</b>	<b>重大民生工程 (10个)</b>
<b>(一)</b>	<b>社会事业</b>
1	省中医院扩建工程 ☆
2	省传染病医院(南京市第二医院)扩建工程 ☆
3	省康复医院建设工程 ☆
4	省第二十届运动会比赛场馆
5	高校新校区建设
(1)	河海大学常州新校区
(2)	南京农业大学江北校区
(3)	南京理工大学江阴校区
(4)	南京航空航天大学天目湖校区
(5)	西北工业大学太仓校区
(6)	江苏开放大学新校区
(7)	南京财经大学红山学院新校区
<b>(二)</b>	<b>民生保障</b>
1	苏北农房改善公共服务和基础设施建设年度工程 ☆
2	全省棚户区改造体系工程
3	农村公路提档升级工程 ☆
<b>(三)</b>	<b>安全生产</b>
1	省消防应急救援实训和综合保障基地 ☆
2	连云港石化产业基地安全环保应急救援设施 ☆
<b>四</b>	<b>重大基础设施 (47个)</b>
<b>(一)</b>	<b>交通(30个)</b>
<b>I</b>	<b>公路</b>
1	省际高速公路
(1)	宜兴至长兴高速公路江苏段
(2)	溧阳至宁德公路江苏段
(3)	高淳至宣城高速公路江苏段
(4)	京沪高速公路新沂至淮安段改扩建工程
(5)	京沪高速公路淮安至江都段改扩建工程
(6)	沪陕高速公路平潮至广陵段改扩建工程
2	省内高速公路
(1)	溧阳至高淳高速公路
(2)	常州至宜兴高速公路一期工程
(3)	苏锡常南部高速公路常州至无锡段
(4)	连云港至宿迁高速公路沐阳至宿豫段
3	五峰山过江通道南北公路接线工程
4	常泰长江大桥
5	江阴第二过江通道 ☆
6	南京长江过江通道
7	国省干线公路
<b>II</b>	<b>港口航道</b>
1	连云港港扩容提升工程
2	苏州港太仓港区四期工程
3	南通港扩容提升工程
4	盐城港扩容提升工程
5	干线航道改扩建
<b>III</b>	<b>铁路</b>
1	沪通铁路一期
2	连淮扬镇铁路
3	连徐高铁

序号	项目名称
4	盐通铁路（含通张段）
5	南沿江铁路
6	沪苏湖铁路
7	沪通铁路二期
8	宁淮铁路
9	北沿江高铁
10	通苏嘉甬铁路
11	专用（支）线铁路及货运场站改造 ☆
<b>IV</b>	<b>机场</b>
1	机场扩建工程
<b>IV</b>	<b>轨道交通</b>
1	南京都市圈轨道交通工程
2	苏州轨道交通工程
3	无锡轨道交通工程
4	徐州轨道交通工程
5	南通轨道交通工程
6	常州轨道交通工程
<b>(二)</b>	<b>水利（5个）</b>
1	淮河入海水道二期工程
2	新孟河工程
3	环湖大堤后续（江苏段）工程
4	长江干流江苏段崩岸应急治理工程
5	江苏省淮河流域重点平原洼地近期治理工程
<b>(三)</b>	<b>能源（9个）</b>
1	电网扩容工程
2	连云港田湾核电站5、6号机组
3	如东海上风电竞场
4	盐城海上风电
5	国家级燃气轮机创新发展示范工程 ☆
(1)	南通华能2×745MW燃气轮机创新发展示范项目
(2)	苏州华电望亭2×485MW燃气轮机创新发展示范项目
(3)	苏州吴淞江产业园燃气轮机创新发展示范项目
6	江苏华电赣榆LNG接收站☆
7	滨海中海油LNG接收站
8	句容抽水蓄能电站
9	常州中盐盐穴压缩气储能电站国家示范工程
<b>(四)</b>	<b>新型信息通信（3个）</b>
1	无线江苏年度工程
2	宽带江苏提升年度工程
3	信息服务平台完善工程
<b>第二部分</b>	<b>储备项目（20个）</b>
<b>(一)</b>	<b>重大产业（10个）</b>
1	南通长江芯片
2	无锡寰泰集成电路封装测试 ☆
3	徐州中科微集成电路装备制造 ☆
4	海安正威TFT偏光片☆
5	盐城中车轨道交通装备 ☆
6	南京嘉国宽体飞机航空发动机维修改装 ☆
7	常州太阳诱电超薄多层陶瓷电容器 ☆
8	启东三一重机机械 ☆
9	连云港卫星石化乙烯综合利用
10	如东中化绿色植保制剂 ☆
<b>(二)</b>	<b>重大基础设施（10个）</b>
1	南通新机场☆
2	宁宣铁路
3	盐泰锡常宜铁路

序号	项目名称
4	合肥至新沂铁路江苏段
5	南京至盐城高速公路
6	沪武高速公路太仓至常州段 ☆
7	无锡至太仓高速公路无锡至苏州段 ☆
8	长深高速连云港至淮安段扩建工程 ☆
9	连云港田湾核电站7、8号机组
10	国信连云港抽水蓄能电站