

# 2021

2019 3 “”019 8 /5A1B9 3 264%J G

-7) — : .DMOSFETILCkV±,+Xi○

..., 8 ○... F C 3 Mi J 3 „ —

M 3 M + 1 M

3 1

2019 33 3 B 3 2021

“ ” —

64 G

“ ”i 3 E +

1 Mi „ 3 M + 1

M 3 + 3 4+

3 “ 3 — “ ”

8 ) — “ ” 3 - B LC

M 8 E 1 8 E

— 8 E M A 0 E — 8

德疾解万市送驻皖广业淮德疾德元。符驻皖广业淮范“ F

” M 8 “ ”

8 „

西淮范合象站室芜。符察品宣园军

n o k w 3 E  
å / ~ Ò µ ž 9 °  
O ß á ‡ Y Z [ á ‡ n n o " " • 80 /  
8 50 / 8 30 / 3  
A 30 / 8 B 10 / 3  
50 / 8 20 / 8 10 /  
3 „ 8 60  
/ 8 40 / 8 20 / F  
i 3 %J i 60%  
%J 8 6 i  
8 8 1 3 3 6 i M 8  
+1 3 2019  
8 8 2020 M  
i%J 3 i  
%J- i 3 2019 k  
2% “ G  
A104000 F - 3 6  
%J- i 3 2019 B



高 (菌蚕构一儿童南滁驻术解放庆 地矿 泾 6

k 8 %J 8 4 k  
6 + M i 3 6 O  
3 6k 1  
( 1 +2 8 8  
)

i 3 %J  
+k 1  
6 8 i  
6 i%J+k F  
1 8 1 ,, + i  
i%J 3 O k  
1 6 2  
%J i 3 %J 2  
%J 3 2 8 3  
— i 1

评持作构一光宿处妇幼及矿员 湖 真构 级范林人优  
花 泾儿童南滁儿 装庆湖 注量化儿童南滁 蚕  
构一儿童 广，兴雷 军

○ 3 %J O

F +

i 3

!

201 9+64 %J

18 3 3 3 1

4 8 8 E 1 8 1

+,, 8 —

2 F +0

%J 201 9 1 8 1

8 M %J 1 E + 1

MD %J- i 01 9 3 %J-

8 1 i %J

1 8

3 8 0 9 1

3 %J

由军

%J 1 3 “ 1  
”\_“ ” 3  
4 3 3B0 A 19 8

%J  
- %J+1 3 O  
3 3

2019 %J 3 F  
1  
3 i

2019 864 %J k 3  
)— “ ” 3 O 3  
%J i — 8 3

5 3 4 F 1 %  
509 3 230001

O - 2020 12 7 8:003 4  
O - 2020 12 31 17:303  
" # \$ % &

范肥市西优开支 所室心 六0551-62615369

1 1

G 0551-

' 1

2021

( ) \* + ,

“ ”i 3 E +

1 Mi „ 3 + 3

4+ 3 “

**1**

3D + 3

8 8 8

8

I 8 8 8 8

+

**2**

**3D**

金市送湖驻术申 息明 淮 明 评3D 3

“ 8 8 8 M

li 3 i 3D 3

8 8 8 T

4 3

2 i

8 i 3 i 8

i +

8 i 8

8 i +

3

**4**

**5**

**6**

**7**

驻术项矿蚕及 3

i

0551-62678620 M

1

2

MOSFET 8

IGBT

4

OLED

8 I I

8 8

D

8 SOC8

8 8

E 8

淮

淮

淮

宁

部

心条申

驻术军

**3**

**4**

**5**

**6**

蚕兴 术壤淮 放淮 淮蚌 淮 淮 淮家大条 查  
攻类级 装项) 池系企统四 ( 查) 淮 查 淮 兴 淮  
学 事淮学 条池老 查攻类术大统四 ( 符炭企 。  
淮 关 淮续 他项 学 。 淮菌解 息淮 联宣项 兽  
联宣条市送湖有大 宁 优开 装有术硬企项 阳现相市送驻  
术湖宣联有 械淮 万械淮 械淮 械级池师现相 械湖胸  
血本校肥市术大达 查淮校 查项 县 查条高 湖筑壤)  
放淮) 池淮) 军

G „ 0551-62678620 M

4

G „ 0551-62678620 M

1

		800kV		8 750kV	
	+ ±500kV				3
1100kV	T	4	+	±800	T
	4	4			
	2				

**3**

G „ 0551-62678620 M

**1**

G 0551-62648501 L

**1**

兽广 符硬企驻皖项广 池师 级有术驻皖军

**2**

**3**

G 0551-62678552 L

**1**

菌解 息条市送蚕 合本实站室馆达管 局关淮园解淮炭舒  
实须万级清纳系企军

**2**

G 0551-62678552 L

**1**

**2**

息申水 代良军有大 查受 淮 依淮解 壤类淮  
障炭 淮管 园解淮松 局 淮 合管炭项炭壤条壤类食副级  
本实站 智淮 息查 淮保 条市送所 级驻皖所有  
术军有大放类象月 淮 淮 淮命学条 类 市  
送所 级驻皖统有大保 量 市送所系 护 级驻皖  
所有术军

处 条报不本实 投 阳 市送驻皖统有大 术 投  
阳 市送驻皖淮管 实指重资源 县社 社 统有大增 天 淮  
严 菌淮池息开 淮 障淮松 淮松 局 条攻  
器台达社 市送驻皖湖管真学能站 陵 项 社 器台统  
有大年攻 食副 社 市送驻皖军

G 0551-62610365

1

” 8 8 8  
i 8 i 8  
i

G 0551-62648501 L

1

有大叶 淮 理解所报不 投条市送驻皖所系企军有大年  
松县宿内放 级位报松 报优开术 硬企淮公 阳；  
项 军有大高环 位 报优开 绘淮 息；  
淮 报松 项 达申水 市送驻皖湖池 评支  
代作 条 报)池军有大位 攻 报优开术 达 淮  
攻池 空筑所 军有大年 放 项 攻 宁 市送  
所陵 淮 然究现相陵 管局军

2

3

年革防开 淮 事制造指能陵 陵 用（市送驻皖军有大  
严 查淮 药查淮宁 查 市送 械驻皖所在归军有大蚁阜为  
副松县级位报凤企放 攻用位 水市送清纳所在归军驻术松县  
年 放 级棉电所 理解解 达 军

**4**

**5**

**G 0551-62678319**

**1**

**2**

G 0551-62678319

**1**

“ +” 4 + 8 B

+

3

„ 8

3

8

8

T

**2**

驻皖军驻皖 查筑万广攻类 芜所 科优开有术硬企市送湖革  
 制造海 查达 县 息淮畜牧 局关所管局土植军  
 有大矿垦草师年革国为指 所指 指能 心淮革  
 本实用八条市送驻皖所系企军

G 0551-62678319

- . / ,

7 3 4  
 2 7 2  
 7 7  
 + il 3  
 3 i F  
 +E E 4 3  
 + — + — 3 E  
 — i 8 8 64 3 —  
 3 — 3 — 3 —  
 —8 6 3 — +  
 1

术 湖、央振 九 阳 市送湖 舍、续 所 料  
归达 湖阜水 宣元 军建筑验植 受术大湖有  
术九 验植 受级 淮生 条 攻 湖管真、  
续 级 源 淮生事查 淮 水项本实 达站 条验  
植 受 器 湖少申 水 军

2

3

, F

3 F

G 0551-62678552 L

23

4

7

7

3

4

1

0A

4

3

1

5 0A

4

i

归建蚌家军构一儿童南滁计所然本严阳 阳智 。符儿童军

1

2

TD-LTE i

4

3

X

8

8

条本 局 级驻皖所有术军、央驻术 淮 淮  
炭淮 级 室 市送达 统驻皖清 淮、央  
菌 站 淮 保金联象 泾九事级 符 市送达 符  
系企陵 军

G 0551-62648501 L

23 7 7 7  
4 7 7  
7 7 7  
23 4  
1

“ ”+ “ ”

8

8 “ ”

8

8

8

T i

8

i

所器台驻皖军有大池师阜严  
芜淮 报量 料 驻皖军

蚕 事广级

能淮开 潜

2

“ ”

6 8

6 6 +

8

% -

-

D

”

3

“ ”

i

3

8

O

4

“ ”

4

3

8

8

4

8

8

8

8

8

i

”

k

O

5

6

植统注术制造桑量 古 淮( 阜严 项、明 桑 土  
市送军

G 0551-62648501 L

3 9 7 7

4 7 4

1

/ 4 4  
8 8 M 8 M 8 M 8  
8 4 8  
4 8 T  
4 0 4

2

国为 淮然究面清象月 条阳 制 湖有大 能查  
 阳、环土植驻 军有大 池类能；推局园阳 市送土植驻 军  
 有大程 县种 池 淮池市送淮池攻 条阳 市送土植级驻  
 皖军有大肥市现相 阳级肥市) 池淮肥市纳入病查淮肥市现相陵  
 条阳 市送土植驻皖军

### 3

/ 8 4  
 M B 8 8 B 8  
 4 + 8  
 8 8 ( ) 4  
 8 “o,, ” TI  
 4  
 G 0551-62610365  
 —4 7 7  
 3 A 3 6 T + 3  
 — 1 6 3 O  
 %J 1  
 1 i 31

他池子 为肥市西淮鰲 范肥市西 术森级构一建由  
宣壤绘治儿童军

D 1 -  
16 - A  
“ E „ 1 6  
-+ 1 1  
0 6 -F i “  
- 1  
” -  
1  
- B “ 8  
” - F 8 ” -  
F i  
G 0551-62657892  
3 7 1 7 7 7

淮池 淮池息开达 息制用条食副湖 央四（域范专类淮  
 申灾 月所德评造作 阳南滁有大。符服阳军位荐四（所“  
 ” B + 21 E +  
 — il M 3 F 8 8  
 ”E 1 3 E  
 + E 1 8 1  
 i „ B LC 3 4 1  
 3 3  
 E E 1  
 i 3 F +E 3  
 BE 1

G 0551-62657892

23 4  
 7 2 4 7 7  
 7 7  
 4  
 23 2  
 1  
 4 3 4

天事量真 金级驻术湖 开室心清纳 级驻术湖SiC

i + 3 3

2

3 4 2

4 4

4 3 4 3 4

4

3

4 4 3

4 3 4 4

1 4 7 4

3

4

4 4

4 4 4

4

4 4

5

池 达位报 攻支 市送驻术所系企湖年放  
站 达 市送驻术所系企湖年攻 验 理解市送驻皖达攻类查湖  
达 广 报验植 同市送驻皖湖 有术所申水  
硬企湖联黄年类 心代良级驻术达系企军

G 0551-62653657

“ 8 ” 3 31  
A- 3 „ 8 T  
I il 3 i 4  
8 + 3 TI ,  
3 —  
“ %J 4

G “ 0551-62678648

2021

序号	项目推荐单位	限额推荐项目数（项）						
		面上攻关类项目	人口健康专项		生态环境专项	国际科技合作专项	长三角科技合作专项	大别山等革命老区、皖北地区乡村振兴专项
			30万元/项	10万元/项				
<b>16个市及省直管县（市）</b>								
1	合肥市	17	—	—	3	2	3	5
2	芜湖市	13	—	—	3	2	3	2
3	蚌埠市	13	—	—	3	2	3	7
4	淮北市	9	—	—	2	2	2	4
5	亳州市	9	—	—	2	2	2	4
6	宿州市	9	—	—	2	2	2	5
7	阜阳市	9	—	—	2	2	2	8
8	淮南市	9	—	—	2	2	2	8
9	滁州市	11	—	—	2	2	2	8
10	六安市	9	—	—	2	2	2	7
11	马鞍山市	9	—	—	2	2	2	3
12	宣城市	9	—	—	2	2	3	6
13	铜陵市	9	—	—	2	2	2	2
14	池州市	9	—	—	2	2	2	4
15	安庆市	10	—	—	2	2	2	9
16	黄山市	9	—	—	2	2	2	8
17	广德市	1	—	—	1	1	1	1
18	宿松县	1	—	—	1	1	1	1
<b>各类科技园区和创新型县（市）</b>								
1	国家高新区	各3项	—	—	—	—	—	—
2	省级高新区	各1项	—	—	—	—	—	—
3	国家可持续发展实验区	各2项	—	—	—	—	—	—
4	国家创新型县（市）	各2项	—	—	—	—	—	—
5	国家农业科技	各2项	—	—	—	—	—	—

园区								
序号	项目推荐单位	限额推荐项目数（项）						
		面上攻关类项目	人口健康专项		生态环境专项	国际科技合作专项	长三角科技合作专项	大别山等革命老区、皖北地区乡村振兴专项
			30万元/项	10万元/项				
高校（非医学类）、科研机构、科技创新平台（基地）								
1	中国科学技术大学	7	—	—	2	1	2	—
2	合肥工业大学	7	—	—	2	1	2	—
3	安徽大学	7	—	—	2	1	2	—
4	安徽农业大学	7	—	—	2	1	2	—
5	安徽工业大学	7	—	—	2	1	2	—
6	安徽理工大学	7	—	—	2	1	2	—
7	安徽工程大学	7	—	—	2	1	2	—
8	安徽建筑大学	7	—	—	2	1	2	—
9	安徽师范大学	7	—	—	2	1	2	—
10	合肥学院	5	—	—	2	1	2	—
11	中科院合肥物质科学研究院	7	—	1	2	1	2	—
12	安徽省农业科学院	—	—	—	2	1	1	—
13	省农垦事业管理局	2	—	—	—	—	1	—
14	其他省属本科高校、中央驻皖科研院所	各3项	—	—	各1项	各1项	各2项	—
15	有关科研机构	各1项	—	—	各1项	各1项	各1项	—
16	省“一室一中心”、有关国家科技创新平台	各1项	—	—	各1项	—	—	—
17	国家级和评价优秀的省级国际科技合作基地	—	—	—	—	各1项	—	—
18	安徽创新馆	2	—	—	—	—	—	—
医学类本科高校和有关医疗卫生单位								

1	安徽医科大学	3	12	12	—	1	—	—
序号	项目推荐单位	限额推荐项目数（项）						
		面上攻关类项目	人口健康专项		生态环境专项	国际科技合作专项	长三角科技合作专项	大别山等革命老区、皖北地区乡村振兴专项
30万元/项	10万元/项							
2	安徽中医药大学	3	6	4	—	1	—	—
3	蚌埠医学院	3	3	4	—	1	—	—
4	皖南医学院	3	3	4	—	1	—	—
5	中国科技大学附属医院	—	10	10	—	1	—	—
6	安徽省儿童医院	—	2	4	—	—	—	—
7	解放军联勤保障部队九〇一医院	—	1	1	—	—	—	—
8	安徽省精神卫生防治中心	—	1	1	—	—	—	—
9	安徽省妇幼保健院	—	1	1	—	—	—	—
10	安徽省胸科医院	—	—	1	—	—	—	—
11	省血防所	—	—	1	—	—	—	—
12	省疾控中心	—	—	1	—	—	—	—
13	安徽理工大学第一附属医院	—	—	1	—	—	—	—
14	安徽省第二人民医院	—	—	1	—	—	—	—
15	合肥市	—	2	4	—	—	—	—
16	其他 15 个市	—	各 1 项	各 1 项	—	—	—	—

注：1.蚌埠市面上攻关类项目指标中含“四送一服联系企业”3项；

2.科技园区和创新型县（市）推荐指标纳入所在市科技局归口推荐，并定向用于相关区域内企业申报；

3.中国科技大学、中科院合肥物质科学研究院、合肥工业大学、安徽大学、安徽农业大学、安徽工业大学、安徽理工大学、安徽工程大学、安徽建筑大学、安徽师范大学、合肥学院、安徽省农业科学院面上攻关类项目指标中不少于2项是与县域单位产学研合作项目，其他省属本科高校及中央驻皖科研院所不少于1项是与县域单位产学研合作项目；

4. 有关科研机构为 2019 年度研发经费投入达到或超过 500 万元的科研机构。安徽省农业科学院面上攻关项目可申报 12 项（2019 年度研发经费符合条件的院属所各 1 项，由省农科院统一推荐），其中不少于 5 项是与县域单位产学研合作项目；

5. 医学类高校面上攻关类项目指标限报现代生物医药领域，人口健康专项项目指标含附属医院；

6. 面上攻关类项目省“一室一中心”与国家级创新平台是同一依托单位，不重复增加指标；

7. 人口健康专项建有省级临床医学研究中心的单位 A 类推荐指标中须包含省级临床医学研究中心研究的疾病领域；

8. 大别山等革命老区、皖北地区乡村振兴专项由相关县区各推荐 1 个项目，其中受灾严重县歙县增加 1 项。

3

! " # \$ "

0 + 1 2 3 ) 4 5 6

2019

500

序号	单位
1	北京航空航天大学合肥创新研究院
2	宣城经开区科技创业服务中心
3	清华大学合肥公共安全研究院
4	安徽省文物考古研究所
5	安徽省水利部淮河水利委员会水利科学研究院
6	六安市科学技术情报研究所
7	安徽省农业科学院水稻研究所
8	安徽省地勘局第一水文工程地质勘察院
9	安徽省农业科学院作物研究所
10	安徽省社会科学院
11	皖江新兴产业技术发展中心
12	安徽工业技术创新研究院
13	安徽省环境科学研究院
14	安徽省地质实验研究所（国土资源部合肥矿产资源监督检测中心）
15	滁州市城乡建设规划设计院（滁州市测绘勘察院）
16	阜阳市农业科学院
17	安徽省产品质量监督检验研究院
18	安徽省农业科学院烟草研究所
19	安徽省宿州市农业科学院
20	安徽省特种设备检测院

21	安徽省地质矿产勘查局 313 地质队
22	安徽省食品药品检验研究院（安徽国家农副加工食品质量监督检验中心）
23	安徽省医学科学研究所
24	凤台县真菌研究所
25	安徽省地质调查院(安徽省地质科学研究所)
26	安徽省农业科学院畜牧兽医研究所
27	合肥工业大学智能制造技术研究院
28	安徽省农业科学院植物保护与农产品质量安全研究所
29	宣城市种植业局
30	安庆市农业科学研究所
31	安徽扬子鳄国家级自然保护区管理局
32	皖西南产品质量监督检验中心
33	安徽省气象台
34	淮南大气科学研究所（中国科学院大气物理研究所淮南研究院）
35	蚌埠市勘测设计研究院
36	滁州市环境监测站（滁州市环境科学研究所）
37	安徽省生物医学研究所安庆研究中心
38	安徽省地勘局第二水文工程地质勘查院
39	安徽省计量科学研究所
40	中棉所长江科研中心
41	宣城市气象局
42	安徽省农业科学院园艺研究所
43	宣城市宣城区畜牧兽医管理局
44	安庆市环境保护科学研究所
45	阜阳市产品质量监督检验所
46	中科院合肥技术创新工程院
47	郎溪县农业技术服务中心
48	安徽省农业科学院棉花研究所
49	滁州市建筑勘察设计院
50	安徽省农业科学院农产品加工研究所
51	芜湖市特种设备监督检验中心

52	宣城市特种设备监督检验中心
53	蚌埠产品质量监督检验研究院
54	蚌埠市规划设计研究院
55	广德县种植业管理局
56	蚌埠市畜牧兽医技术推广站
57	蚌埠市食品药品检验中心(蚌埠市医疗器械检测中心、蚌埠市药品不良反应监测中心)
58	安徽省勘查技术院
59	国家煤化工产品质量监督检验中心（安徽）（淮南市产品质量监督检验所）
60	宣城市环境监测中心
61	芜湖市气象局（芜湖市防雷减灾局）
62	合肥海关技术中心
63	淮南新能源研究中心
64	泾县农业技术推广中心
65	明光现代农业科技合作推广服务中心
66	定远县现代农业技术合作推广中心
67	安徽省农业科学院蚕桑研究所
68	安庆市白蚁防治管理所
69	六安市农业科学研究所
70	安徽省质量和标准化研究院
71	潜山市农业科学研究所
72	宁国市种植业局（宁国市植物检疫局）
73	安徽省农业科学院茶叶研究所
74	安徽省地质矿产勘查局 321 地质队
75	安徽省工业和信息化研究院
76	安徽省明光市农业科学研究所
77	华东冶金地质勘查局八一—地质队
78	定远县农业技术推广中心
79	安徽省煤炭科学研究所
80	安徽省农业科学院土壤肥料研究所
81	阜阳市农业技术推广中心
82	安徽省包装印刷产品质量监督检验中心

83	宣城市宣州区科技企业创业创新服务中心
84	泾县农业机械管理局
85	阜阳市特种设备监督检验中心
86	安徽省农业科学院农业经济与信息研究所
87	华东冶金地质勘查局超硬材料研究所
88	蚌埠市特种设备监督检验中心
89	宣城市环境监察支队
90	安徽省横山国家森林公园管理处（广德县林业科学研究所）
91	安庆市同博特种汽车研究院
92	宣城市食品药品检验中心
93	蚌埠市林业技术推广中心
94	安徽省艺术研究院
95	安徽省舒城县农科所
96	蚌埠市环境监测站
97	安徽省科学技术研究院
98	安徽省气象科学研究所
99	滁州汽车与家电技术及装备研究院
100	太湖县农业科学研究所
101	安庆市科学技术情报研究所
102	滁州市农业科学研究所
103	蚌埠市计量测试研究所
104	安徽省淮南市农业科学研究所
105	安徽省科学技术情报研究所
106	蚌埠市科技情报所
107	广德县农业科学研究所
108	宣城市宣州区林业有害生物防治检疫局
109	芜湖市计量测试研究所
110	滁州市特种设备监督检验中心
111	合肥市测绘设计研究院
112	滁州市气象局（滁州市防雷减灾局）

0+78 9:;<=

1 E F 3 1 E — 8  
 E — 8 E — 8  
 E — 8  
 E — 8 M E — 8  
 E — 8 E —  
 8 E — 8 E — 8  
 E — 3E  
 F 8E F  
 8 E F 8 E  
 F 8E  
 F 8E  
 F 8E  
 F 8E T F  
 >? @AB1C7D 9EFGH  
 E F 8 E  
 F 8 E 1  
 8 M E F 8 E  
 F 8 E 1 8  
 E 1 8 E  
 F 8 T E E

肥市符放；科准本校范 心受德元。符驻皖广业

I J K L M N O P Q H P

8 8 / 8 8 8 8 8 8 8

8 8 02A 3 A 8 A 8 A 8 A 8

0 3 A 8 +A 8 3 A 3 -A 8

