

# 湖南省工业和信息化厅 湖南省财政厅文件

---

## 湖南省工业和信息化厅 湖南省财政厅 关于做好 2022 年制造强省专项资金申报工作的 通知

3+3+2

2021 11

2022

2022

1

1

1

2 2022

2020

2021

2022

3 2020

4

5

1

1

1

7

<http://222.240.80.54:8086/pmp/a/login>

<http://220.168.30.70:28889>

o



1

18570632457

0731-85165438

467

410004

E-mail abc2212144@126.com

1

410015

1

0731-88955386

2

1.2022

2.2022

3.2022

4.2021

程化攻关“揭榜挂帅”榜单

5. 全省各地振兴基金申报项目名单

6. 各专题方向项目汇总表（见挂网附件）

7. 各专题方向项目申报教学模板（见挂网附件）



附件 1

## 2022 年湖南省制造强省专项资金申报指南

	1.	1. 2020		
		2000	50%	0731-88955499
	2.	2. , , +	22	
			30	0731-88955375
		1. 2021		
		30	10	
		2. 2021		
		500	50%	
		5	300	
		3.		
		4.	3	8
		3	10	
		3		3
			1	
		1		4
				0731-88955499

	1. 2. 3.	1. , 2. 2020 6 1 -2022 4 30 3. 4.		0731-88955396
	3 2022		3	0731-88955378
	4 2021	1. 2. 3.	12	0731-88955383
		18		



	1	1.		
	2	2.		
	3	3.		
	4	4.	2019-2021	0731-88955371
	5	5.	2016	
		6.	2019	

		1. 2. 3. 2021 1 1 -2021 12 31 4. 200		0731-88955383
	1. 2.	1. 2021 1 2021 12 2. 50 200 20 20		0731-88955392

	3.			
	4.			
	5.			
	6.			
	LNG	/		
	/	/		
	7.			
		/		
	8.			
	9.			

		1. 2021 1 2021 12		0731-88955381
		2.		
		3.		
		4.		
		5. 100		
	2020 8	1. 100 IP		0731-88955528
		+ Full Mask		
		3.		

		1.		
		2.		0731-88955462
			100	
		1.2021	1	20%
		2.		
			2021	
		3.		
				0731-88955528

	2021			0731-88955370
	, , +			0731-88955494

1.

2.

		4.	3	1000
		1.		
		2.		
		3.		
		4.		1+X
		5.		300
			60%	
				2
			1	

## 2022 年制造强省专项资金重点产业项目指导目录

1		
2		
3		PC 5G
4		
5		
6		

7		
8		
9		
10	3D	3D
11		
12		
13		

## 2022 年湖南省先进制造业产业链产品揭榜挂帅 榜单

1			<p>1. / + + + +</p> <p>+ 30% 10% 95%</p> <p>2. 10% 1000kg 10%</p> <p>3. 50%</p> <p>35000Nm</p>
2			<p>160ml /rpm 40MPa 45 Mpa</p> <p>3000rpm 4900rpm 24.89Nm/ Mpa</p>
3		0	<p>0 * a</p> <p>/</p>

4				<p>1500 V                      1800 V                      2300</p> <p>V                      18 kV                      1000 A                      50kA</p> <p>100000                      2000</p> <p>IEC 60077-3</p>
5				<p>100%</p> <p>/</p> <p>X-Ray</p> <p>*</p> <p>90%</p> <p>MA , .</p>
				<p>70kN                      IP65</p> <p>6                      12mm                      5mm</p> <p>2mm                      1.2m/s<sup>2</sup></p>



10			1. 3 2. 200 CPA SPA 3. 3 GMT 0005
11			200ppm 99.999% 1350
12			99.5% 400MPa 1400 390GPa 5 5G 6G 4000
13	PCB	0.2-1.5mm PCB PCB	1. PCB PCB , F I Z *1. AO* 0.3mm 1.5mm *, 8000 2. 5G PCB PCB - F I Z + AO* 0.2-0.3mm *, * 3. PCB 200

14			<p>1. - . G(</p> <p>2 G(</p> <p>0 LK DMAc 500mg/kg 2.</p> <p>, 0 G( * 0 G( + . @ Z</p> <p>* . @ Z 0 ( + 3.</p>

/

17	VOCs	VOCs	VOCs 1.VOCs 95% 2. 2-40 3. VOCs 0-1500mg/m3 4.
18			2 / + , , /
19			UV 360dpi 7m/s *. E( *1 . *+.
20	CAE	/ / CAE	MKL PARDISO 10% CAE ANSYS NASTRAN 5% GPU GPU LS-dyna CPU 30
			10MB 100MB 1000MB arm X86 CPU

## 2021 年湖南省自然灾害防治技术装备重点任务 工程化攻关 揭榜挂帅 榜单

1			1. 2.     -. 3.     */ 4. 5.             360 6.             ,                     ,                     +- 7.                     ,             (a 8.                     , . 9.                     *+ ( 10.
2		,	1.             85KW 2.             *_ 3.             0.6m <sup>3</sup> 4.             * DG 5.             0/DG 6.             11 7.             /, 8.             . 0+. 9. 10.             3

3			<p>1. *F I Z 2 (a 90%-99%</p> <p>2. 3000kg , ( , *</p> <p>3. 0.6-0.8MPa</p> <p>4.</p> <p>5. 15 MPa</p> <p>6.</p>
4	5G		<p>1. 1.2</p> <p>2. 0 *0 (a</p> <p>3.5G</p> <p>4. 500</p> <p>5.ICR , 3D 120dB</p>
5			<p>1. *</p> <p>2. 360°</p> <p>3. 0 E( b 0</p> <p>4. 300m</p> <p>5. / * (a -.</p>

6			<p>1. ,</p> <p>2. 2 ,</p> <p>3. : +</p> <p>4. 2.</p> <p>5.</p> <p>6. * 2.</p> <p>7.</p> <p>2. , . L 21</p>
7			<p>1 3000</p> <p>2 + (a</p> <p>3 .</p> <p>4 .</p> <p>5 *1</p> <p>6 30HZ, 15ms</p> <p>7 100km 1080P +,</p> <p>8 *</p> <p>9 *.</p> <p>10 *.</p> <p>11 10-15</p> <p>12 10min</p>
8			<p>1 /,</p> <p>2 +</p> <p>3 ++.</p> <p>4 /</p> <p>5 *</p> <p>6 *.</p> <p>7 *.</p>

9			<p>1. *</p> <p>2. , /</p> <p>* 9 * RMS</p> <p>* 180°</p> <p>3. 0.3m@500m 2 - +</p> <p>* ( *</p> <p>4. /</p> <p>5.</p> <p>6.</p> <p>7.</p>
10			<p>+700M</p> <p>1.</p> <p>2. 120Mbps 10Mbps</p> <p>3. +</p> <p>700M</p> <p>1. 733MHz-758MHz</p> <p>2. 20 , /Mbps</p> <p>3. 5.5W - 1</p> <p>4. 300g 2Kg</p>

11		C919 E 20 C929 F	<p>20 C929 F C919 E</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. *0 *</li> <li>2. ++ E( b % 1.0-1.38Mpa</li> <li>3. 0/E( b % ,. F Z</li> <li>4. 0 E ** E</li> <li>5. ±2° ±5°</li> <li>6. 2 1</li> <li>7.</li> <li>8.</li> </ol>
* 2.	12		18

# 乡村振兴重点帮扶县名单

## 各专题方向项目汇总表

(见挂网附件)

7

## 各专题方向项目申请报告模板

(见挂网附件)