

附件 2

教育部-中国移动科研基金 2016 年项目申请指南

				()
--	--	--	--	-----

1-1

					()
--	--	--	--	--	-----

3

	DPI			
1-1		2		50
13802882410 yejiaheng@gd.chinamobile.com				

	RST/FIN	②	A.
	③	B.	DPI
		④	
	2		

PAD

播	10%	促 播	表	播	播	90%
				1-2	1	

/	标		1	促 90%	促 20
---	---	--	---	-------	------

	磁	促 30 /		促 90%	促 60%
		促 15 /			

1-3		2		100
13671398925 zhanyi@cmdi.chinamobile.com 别 13911109858 dongjiangbo@cmdi.chinamobile.com				

	播 标 5 2 1 SCI 播 2
--	--

	5G			
1-4		1.5		120
超 13911661894 chenweiyj@chinamobile.com				
	<p>5G</p> <p>报 (5G 5G 3GPP TR 23.799) 5G 5G 3GPP SA1 SA2</p> <p>5G</p> <p>1. 5G 5G QoS</p> <p>2. eMBB mIoT 5G API SOA</p> <p>3. 5G 5G</p> <p>4. 5G API 朝</p>			
	<p>报 1.5G ,</p> <p>1 5G</p> <p>2 5G</p> <p>3 5G 标</p> <p>2.</p> <p>1 5G eMBB mIoT 5G</p> <p>2 Openstack ODL NFV NFV/SDN</p> <p>3 标 5G NSD/VNFD</p> <p>4 10000 100</p>			

	5		API	朝	
	6	API		API	喃

	3GPP	5G		
1-5		2		150
13693054521 xialiang@chinamobile.com				
	3GPP	5G eMBB	3GPP	3GPP
标		3GPP	V2X	抽
		朝	/	5G
1.	成		6-100GHz	表 成 成
2.	3GPP	eMBB	哺	3GPP
eMBB			别	5G
				5G
3.	3GPP			3GPP
mMTC			5G	
				5G
4.	3GPP	V2X		3GPP
V2X,eV2X	5G	(e)V2X		5G
		5G		
			6-100GHz	
	成	成 哺	成 哺	报哺
	标	哺		
	表		藏	
2	3			4
		3GPP	eMBB	eMBB
			5G	
5G	别			

		3GPP mMTC		5G		3GPP	
	V2X,eV2X	3GPP 5G	V2X (e)V2X			3GPP	5G

2-1		2		90
14702446888 caixins@ln.chinamobile.com				

报

抽

2-2		1		150
18867103807 yanzhiguo@chinamobile.com				

抽
报

抽

抽

播
播

促

1.

播
播

2.OCR

3.

成

促

4.

logo

	奔			
2-3		2		100
13910679352 changhui@chinamobile.com				
播 报 奔 1. 2. 奔 3.		奔	采	抽
	播	POW POS DPOS		
标	奔		10	50 TPS
		奔 标	报	报

2-4		2		100
18867103805 piaoxizhe@chinamobile.com				
	<p>1. 抽 报</p> <p>2. 半 标</p> <p>3. 抽 标</p>			
	<p>抽 标 抽 促 报 标</p> <p>抽 标 半 标</p> <p>/ 抽 标 标</p> <p>尺 抽 标</p>			

	WebRTC			
2-5		1		95
13810091545 wenjianwei@chinamobile.com				

报

报

WebRTC

哺

WebRTC

抽

半

标 藏

采

1. 标

促

2-6		2		150
18211092661 liyangjy@chinamobile.com				
	<p>报</p> <p style="text-align: right;">朝</p> <p>1. logo</p> <p>2.</p> <p>3. /</p> <p>4.</p> <p>标</p>			
	<p>· logo 播 10% 播 40ms 播</p> <p>5% 播 1000</p> <p>· 播 5% 播 40ms 播 3%</p> <p>播 1000</p> <p>·</p> <p>·</p> <p>· 播 30 播 90%</p> <p>· 播 90% 播 2</p> <p>·</p>			

2-7		2		150
13811155964 liujingyucp@chinamobile.com;				
	<p>播 促 藏</p> <p>1.</p> <p>2. 播</p> <p>标</p> <p>3.</p> <p>4. 标</p> <p>并</p> <p>1.</p> <p>2. pad</p> <p>表</p> <p>3.</p>			

	:		
		报	2-3

3-1		2		160
13850006841 lipeng_dm@migu.cn				
	<p>报 抽 播</p> <p>标 抽 播</p> <p>标 播</p> <p>标 报 / 播</p> <p>/ / 朝</p> <p>1. 播 CP</p> <p>UGC</p> <p>2.</p> <p>HTTP/SDK</p> <p>3. 播 播 标</p> <p>4. WEB/WAP/APP</p> <p>APP IP</p> <p>朝</p>			
	<p>1. ,</p> <p>2. 播 报</p> <p>3.</p> <p>4. 抽</p>			

3-3		2		80
13488795470 huangyiming@chinamobile.com				

报

标

1.

播

2.

半

半

半

3.

播

播

3-4		2		170
13810755446 yangtianle@chinamobile.com				
	报 4G 4G 1. 2.		抽 藏 TCP IPsec VPN	SDN NFV
	1. 2. 1. 2. 3.	5G IPv6 Nb-IOT 1 4G 标	SDN NFV 朝 2 EI API TCP IPsec VPN	2 抽 报 NFV 抽 4G

3-5		2		·160
13810052065 liusonghua@chinamobile.com				
	报			抽
	半			采
	SDN		SDN	半
		SDN	SDN	
	docker			
	标			
	1.			
		标		
	2.			
	SDN	SDN	标	
		标		
	3.			
	4.			
	SDN			SDN

3-6		2		150
13601026106 zhouhua@cmss.chinamobile.com				
	报		标	
	1.	抽 报		2
		1		
	2.		2	1
			3	
	3.		播 2	
				2

WORD

	报			
3-7		1		80
18896724765 lijing@cmss.chinamobile.com				
	报	报	报	抽 报
		报 报	抽	
			报	促
1.	报		报	
2.	报		报	播
		播		报
3.			播	
4.				
1.		报		报
2.	报		报	报 标
1			促	98% 20%
	报			
2			8 16G	促 7000
	/			
3.		2		

3-9		1		70
18896724598 wuwenjing@cmss.chinamobile.com				
	报 1. 2. 标 3. 4.	播		
	1. 2. 3. 促	5% 90% 1	98% 半 95%	标 95% 5%
		90% 6 报 促 95%	5% 促 90%	95% 促 5% 90% 10%

3-10		1		28
18803218520 cuiqingzhe@he.chinamobile.com				
	<p>报</p> <p style="text-align: right;">OSS/BSS</p> <p style="text-align: center;">陈 抽</p> <p style="text-align: right;">标</p> <p>1. OSS/BSS 陈</p> <p style="text-align: center;">朝</p> <p>2. 抽 陈</p> <p>3. 朝 采 采</p> <p style="text-align: right;">2</p>			
	<p>1. 陈</p> <p>2. 陈 陈</p> <p>3. 采 2</p> <p style="text-align: center;">采</p> <p style="text-align: right;">2</p>			

	标			
3-11		2		90
18811192353 wangyanmeng@chinamobile.com				

报
 GPU
 1-2weeks
 标
 GPU
 标
 报
 1.
 标
 GPU
 GPU

3-12		2		90
13910186375 wangchaomin@chinamobile.com				
<p>1. 标</p> <p>2. 创</p> <p>3. 藏</p> <p>哺</p>	<p>促</p> <p>3 4</p> <p>创</p> <p>context vector</p> <p>哺</p> <p>创</p> <p>哺</p>			
	<p>3 4</p> <p>1 3 4</p> <p>4</p> <p>2 播 3% 3</p> <p>50% 标</p> <p>1 2</p> <p>3 3 2</p> <p>3</p> <p>1 3 2</p> <p>3 2 1</p>			

3-13		2		60
13811922693 yuyuan@chinamobile.com				
标 报	抽	AR VR	AR/VR	5G
	抽	IDC	抽	5G
1.	Kinect2.0	RGB-D		朝
2.	标 RGB		AHRS	
标			标	
PC	Kinect2.0 RBG-D			
播	1.	PCL	Point Cloud Library	ROS
	2.			
	3.	IMU	Lidar	成 成 藏 3cm rms
	4.	成		标
	5.	成		藏
	6.	IMU		
	7.			藏
	RGB			SFM
	iPhone6			iPhone6

	1.	CPU	GPU	报促	1
	2.		播		
	3.		6		
	4.	IMU			
	5.		播		
	6.			成	藏

4-2		1		40
超 010-66096457 kjsxxh@moe.edu.cn				
	<p style="text-align: center;">朝 报</p> <p>1. 采</p> <p>2.</p> <p>3.</p>			
	<p>1. 标</p> <p>2.</p> <p>3. 采</p>			

4-3		2		100

4-4		2		100
超 010-66096457 kjsxxh@moe.edu.cn				
	<p style="text-align: center;">报 抽 报 标</p> <p style="text-align: center;">哺</p> <p style="text-align: center;">采</p>			
	1.	1	标	1
	2.			1
	3.			1
	4.	1		1
	5.			1

	+ 采			
4-5		1		40
超 010-66096457 kjsxxh@moe.edu.cn				
	报 + 报 抽 + 抽 采 标			
	1. 报 2. + 采 3. 抽 + 标 采			

4-6		1		40
超 010-66096457 kjsxxh@moe.edu.cn				
	报	2	100	
	1.			
	2.		标	
	3.			
	4.			
	1.	报 播	900	
	2.			

	采			
4-7		1		40
超 010-66096457 kjsxxh@moe.edu.cn				
	报 采			
	1. 2. 3. 4. 采			

	C I O 采			
4-8		1		40
超 010-66096457 kjsxxh@moe.edu.cn				
	报 抽 C I O 采			
	1. C I O / 抽 标 2. C I O 采 / 抽 采 3. / 抽 C I O			

