

2025

2024-08-16 15:52

Re: [unclear]
[unclear]
[unclear]
[unclear]

2020t 126 [unclear]

2025 gō

[unclear]

1. 2025 gōn [unclear]
[unclear]
[unclear]
[unclear]
[unclear]

2025 gōn [unclear]

[unclear]

2. 2025 gōn [unclear]
3. [unclear]

2025 gōn [unclear]

[unclear]
[unclear]

4. [unclear]

[unclear]

[unclear]
[unclear]

5. 2025 gōn [unclear]

<http://kjt.hunan.gov.cn>&

6. [unclear]
[unclear]

2025 gōn [unclear]

7. [unclear]
[unclear]
[unclear]

8. 2025 gōn [unclear]

2024 - 9 e 27 16:00

[unclear]

2024 - 9 e 28 10 e 10 d [unclear]

[unclear]
[unclear]

9. [unclear]

[unclear]

0731-88988701c 88988757

[unclear]

0731-88988730c 88988732

[unclear]

0731-84586921c 84586761c 84586799

[unclear]

233 [unclear] [unclear] 1414 [unclear]

410013

Ñ : 1.2025

2.2025

[unclear]

[unclear]

2024 - 8 e 16

2025 年度湖南省自然科学基金项目申报指南

2025 年度湖南省自然科学基金项目申报指南

2025 年

2025 年

湖南省自然科学基金项目申报指南
湖南省自然科学基金项目申报指南
湖南省自然科学基金项目申报指南
湖南省自然科学基金项目申报指南

管

湖南省自然科学基金项目申报指南
湖南省自然科学基金项目申报指南
湖南省自然科学基金项目申报指南
湖南省自然科学基金项目申报指南

湖南省自然科学基金项目申报指南

湖南省自然科学基金项目申报指南
湖南省自然科学基金项目申报指南

管

×

3

湖南省自然科学基金项目申报指南
湖南省自然科学基金项目申报指南
湖南省自然科学基金项目申报指南
湖南省自然科学基金项目申报指南

42 ; 45 ;

湖南省自然科学基金项目申报指南

60 ;

湖南省自然科学基金项目申报指南

5 N

14 N

d

湖南省自然科学基金项目申报指南

湖南省自然科学基金项目申报指南
湖南省自然科学基金项目申报指南

4 n

湖南省自然科学基金项目申报指南

湖南省自然科学基金项目申报指南

湖南省自然科学基金项目申报指南

湖南省自然科学基金项目申报指南

湖南省自然科学基金项目申报指南

贯彻

湖南省自然科学基金项目申报指南

湖南省自然科学基金项目申报指南

湖南省自然科学基金项目申报指南

1 Qr

湖南省自然科学基金项目申报指南

湖南省自然科学基金项目申报指南

湖南省自然科学基金项目申报指南

76N0A0Y >
300d

2 30% 5

On!
76N0A0Y
f0nY 0ncKh0F
76N0A0Y 0ncKh0z
n10nY 0nc0n
cKh0F 10N0Y 0
N0nc76N0A0Y 0ncKh0nd

h0K0A

3 3 YKh0

TitA0M
0M
9u

0M

fK00c0

3

fK00

3

贯

P0P0M
0ncSncY0
0n0
0 1 0#

1 Kh01/2

0nc01/2

0

nR+0M

2 0

0M
贯

0

n0 d

0nc0
0nc0
0nc0
0nc0
0nc0

n0c0nc0N0c0Vn0

1. 0030E
0000Ad0A
A0Y+0c0N0Y0A0

2. 0N0N0Y0N0

100
20
3.0

d00

1 000

2 00

4. 17β

2025 - 1 e 1 17β

2027 - 12 e 31 d

5. 10000a

000

000

V000E

6. 00

0000

H01-H3700

3

1. KL0WY0n>

8WY03

000

2. 00V0E

0n8d

3. 00000A

K)00M0000

00)8c00K00

4. 00YNa0000Ug0

00N

Y000

5. 0YNTx7G0Y0

0YNd

6. 000000

YTD000M0000g0000

000

1. 00

00000000

00000000

N00

Y :

100 M /d

2. 000

0000000000

0000000000

k000

50 M /

d

3. 70

700000000000

000000/000000

Ed

Y

50 M /d

4. 000

0000000000

0000000000

.N)000

20 M /d

5. KH

K00000000

000000000000

00

5 M /d

6. 000

00000000

00

00000000_K

V000000000000

5 M /đ

7. **Đ**

Đ

3

3

5 M /đ

8. **Đ**

Đ

Đ

Đ

Đ

2025 **Đ**

Đ

Đ

Đ

5 M /gà 10 M /đ

20 M

9. **Đ**

Đ

Đ

Đ

Đ

Đ

5 M /đ

Đ

Đ

Đ

Đ

Đ

20 M /đ

5 M /gà 10 M /đ

đ

3 **Đ**

Đ

Đ

Đ

Đ

5 M /đ

4 **Đ**

Đ

Đ

Đ

Đ

gà 10 M /đ

5 M /đ

5 **Đ**

Đ

Đ

Đ

Đ

Đ

50M **Đ**

5M /gà 10M /đ

6 **Đ**

Đ

Đ

Đ

Đ

Đ

1:1 HS-đ

50 M /đf

7 **Đ**

Đ

Đ

Đ

5 M /đ

10. **Đ**

1 **Đ**

Đ

Đ

Đ

Đ

• 50 M **Đ**

5M /gà 10M /đ

2 **Đ**

Đ

Đ

50 M /NY!

5 M /gà 10 M /d

11. r6mfl

1709)EN

09)ENQnN0äNBKBY

N)AÄN7\$

20 M /

NY!

5 M /gà 10 M /d

209)EN

709)ENrnN0äNBKBY

aY N)AÄN7\$

20

M /NY!

5 M /gà 10 M /d

309)EN

09)ENrnN0äNBKBY

AÄN7\$

50 M /N

Y!

5 M /gà 10 M /d

4)LX/Wjncfl

7 709)EN

NAVÄN7\$

\$ Y

50 M /> N>

Y!

5 M /gà

10 M /> d

5 flncfl

ENrnN0äN

Ä-

Y!

6 T(O8mfl

O7nN0äN

7\$

/> d

7mfl

)ENCcco/nN0äN

0äc

!

8

09)EN

äc

50 M /> N>

9mfl

Ä-

Y!

609)ENrnN0äNBKBY

NY!

0nTV_ä

000KOT

0

1.f ä/Vkfl

(O

7 709)EN(

(Oäc

AÄ-

Y

20 M /> N>

Y!

5 M /gà

10 M

[

07

709•

ä

N7\$

Y

5 M /gà

10 M /> d

[

0Z

7\$

7nN0äN

Y

ÄN7\$

Y

5 M /gà 10 M /> d

(BL05c/0äc

609)ENrnN0äNBKBY

ÄN7\$

Y

50 M /> N>

X

!

YT

f

MENä

fl

flPä

2. 0YnGym

k 1 d

Sa

Ca

Y1E

nmUeUñMhZ

h

4.00 NENeNê

1 2 Qd

5.NE

VkATY8TYTã

d

1. 1 VËYNE

5 ä)Yr'

2. 2

D

58 ; ? 1966 - 1 e 1

c/s/

YN%Ä

60 ;? • 1964 - 1 e 1

3. 3

1. 42 ;? 1982 - 1 e 1

42 ;? 1982 - 1 e 1

5

45 ;? 1979 - 1 e 1

35 ;? • 1989 - 1 e 1

37 ;? 1987 - 1 e 1

€

2.7Kh

58 ;? 1966 - 1 e 1

c/

7\$ s/PN

60 ;? • 1964 - 1 e 1

h

35 ;? 1989 - 1 e 1

37

;

1987 - 1 e 1

3.0h,YN

2023

14 N

0d

58 ;? 1966 - 1 e 1

58 ;? 1966 - 1 e 1

RSn/Sn!

TVH

65 k/örd

0nYTD8jdy

%Yj/QsE

TED

1. K. K.

2. 0E Nö

0QX, gböd

3. 000f

yd

4. 0KÖX, gbK

5. 2023. g. 01. 01.

6. 2023. g. 01. 01.

01. 01.

01. 01.

d

1. 2023. g. 01. 01.

2023. g. 01. 01.

2023. g. 01. 01.

2. 2023. g. 01. 01.

2023. g. 01. 01.

3. 2023. g. 01. 01.

2023. g. 01. 01.

2023. g. 01. 01.

2023. g. 01. 01.

4. 2023. g. 01. 01.

2023. g. 01. 01.

5. 2023. g. 01. 01.

2023. g. 01. 01.

2023. g. 01. 01.

七

1. 2023. g. 01. 01.

2023. g. 01. 01.

2023. g. 01. 01.

2. 2023. g. 01. 01.

2023. g. 01. 01.

0

01. 01.

2023. g. 01. 01.

3. 2023. g. 01. 01.

2023. g. 01. 01.

4. 2023. g. 01. 01.

1. 2023. g. 01. 01.

2023. g. 01. 01.

2023. g. 01. 01.

2023. g. 01. 01.

2. 2023. g. 01. 01.

2023. g. 01. 01.

2023. g. 01. 01.

2023. g. 01. 01.

2023. g. 01. 01.

2018t

2023t 191 01. 01.

2023. g. 01. 01.

2018t 23 01. 01.

2023t 191 01. 01.

3. 2023. g. 01. 01.

2023. g. 01. 01.

2023. g. 01. 01.

2023. g. 01. 01.

2.hEýß

2 Q08

3.00A/Ny3Vh<

5)d3V3NNce

F0 Cð 10 d

4.» 004pUŽ

š

5.ŠaY70cPSaY7Öre!

Ed

6.ŠYE

ÖWYÖE

0

nš0

1ÖW×a8WÖD

2ÖW

3cQÖd

ÖPÖE

ÖÖÖÖÖ

80 2025 gYn0c8000cNO00%cd0cd

0c00c800cu0jINO0c,BO0c80cn30c30

0• VÄ8cPÖ0c0cn8cL8c8câ

šv80pvè

68c807Dh.,

Y Nd

0 A01-A06

CNy0V08709NCP0f

š8P00Ö0

008cöa0cP0NCKÖÖ

ÖÖeNÖÖÖÖY

Nd

sn0hÖNÖY77Gÿ

9asj0ÖVYNÖYÖNÖRÖ

cÖ: 8Ö8ÖE8Ö8

ÖÖÖÖÖSâ

g/öÖÖÖÖYNd

s080* NÖWÖ0.

ÖÖY

9•hWra7Evnš

80YNCK90ÖÖÖÖÖ

Ö8YNCK:ÖÖÖÖY%7ÖÖ

Vö6; ÖÖÖÖÖN" 80f00

88/6800,BOVÖ0/ÖÖÖ

80h80G%0fÖÖ.

ÖÖÖ/

ÖÖÖÖ

10ÖÖÖÖ/ÖÖÖÖN¾

0ÖÖÖÖYNd

00 A07-A13

NO00%7ë7N00N0%8âNYN

bcN000%YNc26c3oç0

- -2æ

Ä N600N00YNQ/N

O00N0%9YNd

O070ac_7Pc0æc8c0cç

ð(O)709v_0YNdE#00n8â

elgO00200B8âYNd×Nnz0b8

æ0rO0rO0hE0P008âE

:N(800ç)

àE880Q7G

9YNd

O0707svNff08YNçnjWc

:1:âO0cNžrO0E800Nç

NÑndc:B0PJ8âffrYN×N:.NO0cv

NYN(NVcç,B0ybh0D0

09YNd

O0700+0EaQcBnN/000

O00 -029æc

@c6çPr000

o80gYNçO0rYNd

8O07ë7PçNÑN00)te

0æc0cç00×Nv)008âE

YNd

u@JINO07ë70a0A7E_N_O0û

cruj00b0%8âN_0âYNbã

æu00%YNçsjN;Bæ0r2âO08YNd

,B O07ë700n8â,B00cj;B0y00cE

NYNçJùLçE009ç

+)âEjNyo89YNd

30 A14-A19

30Kp,3003K7Nv0N

Nr0008B00

NçE8ç0ç00Y

3câKNç0c

P000Pçõ

Nç00

80 I A20-A24

80

à8K7E(0000g7

hâ00_h8ç0y%8X

ç8ç00h8Yç8j8v8ç

0K8cmçç

ç88N

_8hç0ç0089ç8âçs(çç^

8cçç0789YNçEç

æcv89YNd

B03

080o% k08a00o%
 ä0
 080o%YN7Vg0800f0e00c
 0NO0cr0c0v0c0ä%c000:0
 0000000(08000000
 080000(r8âNO00000d\$
 0f0e ää00Wc\$,Bc078y
 0000000000y
 0i0_70Nd0NO00000
 N0000000000000
 F)00mYN"710000%YNdr0
 _70_0000mcN_0g00
 _000M r0d000V0_7000
 000000000000±
 0%_780c00c0000000
 080000_7f0002
 0(g0o%d:00:007YN0
 dgrf0%0800S0d00000
 8000. c000700000
 äcWcäc#d00Q0(000000-
 00d

0

0h0 B04

0h00h8âP8c0%0cm00
 0Nerc0000000
 0h0K0ac00000000-
 070P80%0000h00
 :Y c:00hh0000P8c00YN
 g0 ! 0h8â000000000000V0
 00N0000000000000
 0h007g0 ! hP80000000
 NP800000000000
 P000000000000
 00V0 ä000B0dk0c02W
 0m0h00cm0000

n

d

00 B05

000000000000c0
 0c0000000000
 n0F0P8000000
 r000000000000
 _000c0B 00
 ä0_7:y%0G_0000007
 00007r00F500N000
 cP800AD0000F0
 ä07\$_000(00000)N

00

, B0 B06
B0M0B)/(0f0c028
B007B0N0
,B0K0a10f0y
B0VY770cJ00o%cK0g6J
B088v00000z
,B0CKA^,B1700fYN0&
rc88B00z

01YNJB

!

00'00P8000%meYYN7g0
v,B)/J00%0K0,B0801
0No%0%000%00V\$
0,BJ0%000%0o6,H0Br00
0B00,B800000V\$
06009d

B0 B07

00F0000E0hsaf)
0g00000YNB0z
8x)00 (g_Y)YN000Qd
00'0cN/700N_0000-
yYN0000P0G
hpg80cNd0000
00^3 0XNB)c0cz+000^
50_000»yW0c0y
00%0;0000P8000.
900 /8000000e0cN/^
)0o%F0M0N0G0e0N10G,
0000c0000000a
pLf00| Q#0cN0
0000008000
000hsv00m0fYN
K0080cN0000YN/d
00CP00000%0
00KYN000mc000YN0c
000800YN0pN“ a0oW000%N00“
0c000

B000 B08

0Q000YN0g0/Nc000c`
0g0/0000000%
YN):08000000
d0Q_7Q0YN00c00c000000
%00W00000n0•
0Q00_7Q0c6Qc00000YNd-y

Jd

⑩

CnPOEāPā-
Nē_8cā_ēU
6% C00Nc&5)ā
EdāYNd

Beū

000

C12

000Māc)ā

0ā

3_cNāXēcfāG.

/v

7_ē07QcNā

Bs00Qd

00“

0YN8āUāN_7fcā

_BēFpāā8Cāā

ē70ēX(179h

φ%YNd

ēB0c0cē7āā

ē_0āāā0½

Yāā0ēVācāā

Xē8ē% c

ē68cēāYNc•

0ē

ēn00

C13

ēn00VāBNSāāY

Nē7ēN7g

! ā00ē

Nē6)e0VāāVā

7hēFVē80Gc7ē

B58ā

0Cā

09Ny0āā

YNcāā%āēYNc

ēāVēYNcā%

V:ēāV%gYNd

ēēnYN70YNē70ēā}

0YN7ēNsā

10

C14

00ā0cēPē

0L%ē

0ē0ē

nāNē0ē

ēā0āSP8ā

ēēcēāVē

#88ā

0YNhC0ēNē

-½

-,B (ā

^)ō8cēēYē8cē

ā-

%0CT00ē50ēNē

02EN0k/07
YNVdCA
02ENd

0 C19
04N8c)cc28cGEn
Bc0xc8c*cQcW10F0
020YN7103
NN_NNc00cP0
YNKc009di7Vt
YN47P08c3V
G0E.V0808cN)F
80%d10c0,BéVef
Kn,YNd

dY

60 C20
600VY5cPxYNs0c505)hæ
7n,YNä,YNd-07YN7g0
5%Qc80
0/00%5D0E0n,YN5...
n00)800%600%00o85%)6c
e)No8d
02K57700Y5!
00%_600E
970cD50)h0KYN0
60V0YNæ
09d

! V

6006

08060'

00F C21
04N0_00cV
YN7g0)ç6c);
#0000YN0000
0000c80c0000
Y7Vg0 ! 0P8c00N00•
i' 000)0YQ0c.
00Q00N00
#0YN00Y%d
02P000c0n00
P0c0v0000d0f_N000M
77Nd0000n,YN00-
0Y%d

(0)00NcY

50e C22
500 NNs00

-j705e-X555)W0U
W0FB5n(5)B5%
B5n(5)QB500
6E5)%B5n-
CjE,6509i
By0aA(0)N(0)ct:0
70Y0%AYN(0)B5i
WNC(5)E65BYNd
500B5n8a
A5K65WV#Gnd
8Q C23
ayncf.000N0
NCF00PNc0
ivDcnc0)A#
0e70cN0Np-
0000cN0
GmE0n07B0N0
N0070.
0Fmp0c0E
0G0000000:
000000E
000000E
Nd

B5E-

0..

80 2025 gY080n-8cL080
D0V0(W0E)y00Gc00n
0%0800%0B007'300
KWJ0%cL_oX0000m
n,YNd
80 D01
0Y ! 80c380c8000/00
e0n0hd
80YN0 -c3:80000
0d80>78W'000YNs0
0N0 -068d80n00
70c0_0Nd
80000000YN0g0
00L0N_cfc0c00
000000YN0
000000000
000s8900d
8000pL00n0c8c0c0
00800v00YN0

800W0A

)0 D02

)0McrFE05
rc)Nc%)g0o%
00E)05
FVcW)QcáfScNI
BG½ (>) 5
)0M87ahdP081sY
tJasvNO0QFpLNP8
0086p%
)0a7df60:N×N)07NO
PcN00E0NJE@Y
OBpc05KIWú
i0cS05nNcfeVcN
87M:B07)Q)6d
)0YNCKe0hYNJ
r05AYNlr×Nā0c8c0c088
008ap)09dCn&c0
0ANpN0ed

İ

000N

! ::gc

File

D03

08XM-000F08M
fInYNE0R)NcfSc
N00cgsne6,00
0YN7X
05)0Nc00f00o80,
08A
0an9g0

(0)cFrc0000c

! ①

②

③

④

02En0K)Wc“,Bc
)y00;0c00
)0+sVcWc“0B10
)0n8YN00

005

D04

D04

0Yg0c000d
0c000)080080
ime0n0f000
W0A0c+b,B08d
0007O&

&00&

Moä E02

Moä Moä VYNsñ, YNd;,
ä n 8 P % e P M Moä
ca P Moä cäc W c, B c Ä
7 P Moä YN / _ ä ; X
s N Y " r ä P 6 0 0 B
ÿ " ä DN % e : P N K 9 e l
P h Y N Moä 0 0 c P 0 y
YN Moä 8 ä r P " C 7 0
ä c ü

YNÔ

o:é E03

o:é YN 7 V g ó
ä) N o ! é (1xc ä z E ä ä
ø Mov ä c: é 0, B c 0 ä 0 : é c
(_ ä : ä c c P _ ä : ä 0 k ä c 0 ä E
ä 0 v ä 0 : ä c W 0 ä ä c h _ ä d
P C 7 ä Y N 0 ä Y N
0 ä : ä N P 8 c: ä ä j _ r 0 ä
, " ②
% 0 r ä 7 G Y N " ④
7 G Y N " ⑥
⑨

! : ä % e : ä 8 c: ä Ó
) c: ä 0 ä
c 0 ä E
! ①
(ä z c | 4) c: ä 8
③ / : ä N ä 0
" ④
/ : ä _ ä c % ä v ä ä
⑦
⑧

äQ E04

äQ 0 V Y 0 ä ä 0 Q c ä 0 ä 6
0 c 0 ä % ä W 6, F 0 ä 7 n, Y N d - ä ä
ä 0 ä ä 0 ä ä ä -
W c ä 7 ä Y N ä ä ä ä ä
8 ä ä d ä 0 c ä 0 c ä 0 c ä 0 ä 0 n ä W ä ä
ä % ä ä Y N 7 ä ä
ä ä Y N ä g ó ! N ä ä ä ä ä c ä ä

YN ä ä W c ä ä

000078ârc7H<
W/c)h:6

oB%• E05
oB%0VY00%07n,YNd
oB%No5_âGhM5Y oB0W
0VYN7gó ! ov0or0cX0NcoNO0cong0c
oi00Kco0B0 " %0VYNob:ÿ:
gc:ÑçD\$8â1m0AV
gN0e%e%00000c00%
F%pL%7â0%enü
H/09d
Ko0%0hÿ Cÿ7ENCP8ÿ
EâpLYNdÿNÿEÿ
00âPQ0g00,YNi_ÿ
60ÿd

Q80WF E06
Q80WF0ÿWg\$ÿQ/nâ
n,YNdÿNÿ3(Wâ0F0
WV\$Wg\$Egó ! Q00c• O
0cXcn0c80c08EÿV0WF
/Q89Q80WF7a0a,YNd
0V0 ! ①

②

(8c0c\$â0c0câ0cÿVc,Bcæ
7)N0YNSó ! 06,00%/01
Q0vN00c0%0(N%CE
dgr0800o0c~

04n78...
...
...
...
...
...

(00Q E07

(00Q0³ g(0000VY

88Vs...
...

(')000c

ZFQ/09...
...

&¾ ((î) (070(000000c:

(BOXc(vcÿ Ñ6e(O(0c(Ñe10

(070)E8af...
...

YNd

0V· YN0V00_K(O00

(,Bc;...
...

(Nz(0000Sc008

O00a00+c(0ÿ_Ñe0

70cP0000

(00Q00pL00000000

0900

(')000e(O(000

c(00

000000

00 E08

0000000000000000

W,Bc;...
...

000000

" 0000

0000000000000000

0000000000000000

1

0000000000000000

(00

)00

" 00

Q7000000000000000

BQc0000000000000

0000000000000000

0000000000000000

"

0

-0000000000000000

0000000000000000

000000

FQ E09

QVYN?
53VNC688QYN3FAE
y16W&W77W
QZVb60JaE
YNP8&P80BEB_
7e10F6WE
6M86A

! Q30WF

! YN67R

FOE !

,BQ E10
,BQ0729ncQ0aE0
nh00108kE
QcV4B17A YN,BJA
%Jh_cE,B0“eV6,0En8aQn
8W,BQ0n9W,BQ0YN7Vg
QcLQ0V80McLQ“6,cAu
%cVg06BJ80c70LC,BQc“,
Ba d0Y7
Bbq " 08ar0B,BQ07
YNacE
,BQ7e7J6“,BcVfcoQ/0
9eC8W in,YNX
Nf

E10

YN?

Q E11
QEnn00NNc
0n00K70VZNp
W0VWef0QmeQ0Qc×Q0Qc
pQcNO0c80c7E,BK8aE

Q?

QYN7gD0Qc×QcP0Y³
g6 ! ①

②

ixgxix " ③
④ /M0m0xNO0

QYN778 ①

②

③

④

DnQ E12
DnQ0VYD70nQ7n8YNd
Qz4e0m0m0m0m0m0
nU (;)YN0anIc0c,B00:rN
AR:00 " YN00%0c,
N0\$0R5E 0000ld
Yz0nQc0nQc0nQc0n
Qc0Qc0Qc005:gc00
7n8YNEd
Q0Nn0000
780pLj8YN " 00

" 0

0000- ! ①

② /0VQ000
" ③ 600km.g%000
" ④

QBYN

000k0 E13
QYNg000%00e0_Y
N0v0v0c0c0%0cQ0d
;0/0000YN000
0000000000
N000nYN000%00Y
800900/0
00000000000000

000

0hV30ac0c0cY

Wc,Bc%e10)YN

PL&.y%e:h%e6i

•N0vN!j%e00g0•

_&c:y&e%0r&0Nü

IB&vfe0NKA70meY

Wc&7Q&0Nd

)%• EI 

07h,N0N)0

09DN0a0A010

96

0YYNyg0&c%lank,9YN&

%ej%e%eD%eQo&he/0oc&

0m&Nd

K%ncv7&NCP8Eä

! &00&c

00%

(00đÄ F01

(00đ0VY(00cđ0Ä

cđf08đ

7n,YNd

(007(0Ä0i(07NdVY³

g(0Ä0000°

0Y(0Ä00000

Ń(0Ä(8080)(0i

š:0(0Ä8c(0(;Bc0Ä

0e(Ń0Ä0Ä

0c00e_(&

808(0/0cK0jg(0c1(0ch(080

vč(0c0(0c(0(0/(0e

+c0N00đ0%0000/đ80Ó

e(0Ä000000

Ä(0Ä000Y+(00Žv/8c0c

čŽvc(ŃvcY+0Žv

cŽ80cÄ

o0%0i

đ0000000VY³

g080đ/đ0V0000cđÄ

i0cđ000M0M(007M

cÄče0cŽv00c7c&

cNScN0800000%c00,

Ä

đf08000+

c(080VNdV

Yž0000000šc4

00f08/080YN00%đf080

e00%op0N0008cpvđ00

80Äf080f080y0f080N0

lnđNd

800 F02

800VY800707nš0n

YNd

80000/YNeadÄ.cdl:c

Ńc:000T0N0000Y

70

n0f0g0

! 8008á(80(Ńc(Ńi

(08c(0Ä000000000

Ń0c(0Ä0L0c8008000

0Ä00S0%80ü

0c

0Ä(Ń0Ä0B•

04j/Ńh(ŃV0VÄW(ŃWæ

YND00000

80000YNd

8007YT000c0c0c0c80c<

h F08

h78h7n8jPngy
Y/Nd7p.Ahch8c
h0YNdh7YNT0cP0c3E07
YNTAkpLh,YN78aK Nh
Ahc88YOH1%:8

h8hAch%chZc

80 2025 gYB0c38 gédk008c
dk0c,B0_8cYT0c8-8c0h
8n,YNd

800Q G01

800QVjcnt08c0EG008
8088008800Rc0Pc
808008c08c8c88
8ch8c88a880j888Y
7d

080R07nGW7n8Y7N7h/8h
8n80YN0008YNd

088 80n8aX/8PYN
g5 ①

②

③

④

88 G02

880VY8
80Wgä,YNdYg8cr8ärre-
8cOY8c8cV008888cd
8rn8cd-8c8c8c87d
08888Nyo8c8c-
888888ov08YNY
8VpLYNÇ000c00c0800?
0YN80:8PpLh/88YO/8oh
888YN8YNd

(g88R+r8c

)YNs88â

YN78,

808
8n,YNr86,Lec

15 Q08Y880Y

8 G03

80VYNYNc8888YNYNY

YN78 YN78 YN78
YN78 YN78 YN78
YN78 YN78 YN78
YN78 YN78 YN78
YN78 YN78 YN78

ly0a09n.,

80y G04
80y

H80H080°

80y 80y 80y 80y
380y H80c -80c EB0'8c yV80y
80L 80c 80y 80y
YNd

15 Q7n.,

80y x N080c YN78
89 YN78 YN78
80 YN78 YN78
03 YN78 YN78
YN78 YN78
d

9.7 YN78

80y G05
80y

80y
80y
YN78 %c80c W78 YN78
80 YN78 g YN78
YN78 80c YN78: 80c %gc
80 % YN78 / 80
YN78 %c80%g YNd

87

(八) 医学科学

00 2025 g77EY
00 3700%g
80c 80%fy: 80% 80c
800%c60n 80B10% 80cy
800f8080c/0%n, YN78
YNd

80c/80c

kA H01
V80_80(80k:0070E

H25

VYgP
80YNdY7gPcAncEd0
o%QcEdo%ecEdQBJE%Gc
] (•)084
QfXEcyW×nW×nc
n0YNcEdCh70c
0c80c0c0c80E
09Nd0YNd

/kYN90•

06:500Cg

H26

VY0fc0rcf0a0rcG0rc0
rc0YND73
8arYND50rd00c8
0c0cZk0Nd

09d75ldYc:yr

H27

VY00009YNYg
n0 ((Y X N80nN34
Cf_0gN20N20N24
c080a3
E8cYnc-o00Gyc00YNdCnpL
aY_N_7R+0d

)c100007d

07)0pLYNdR+.

H28

0Q000FQ0P8YNä
0/9Vg(0c00c000Nf
YND0QVY0Gc0nc—
0(Q0c0mYN
0c00g0000c000c
-0000c00c00c
äcQ00cyd00000
o%apN_79g00om0vää
0YNa—

dYVg0

/M-00

! 0Zc0

50c0c0

/0c0Q

/0Kcû

0N24N08-oYN7IN)
0000YND78YND700E
0YND90G0sh7/Pj—
09pL00

0N70YND70

" 00Zc0

H29

YgAd5c000c00YND
070000N
Edo%04aYN×N0W00

000y

H30

/0 H31

VYg6

! ①

②

80 H35

VY...Ngó...
%f /g...NO0c8c...YND?
¥d

807...d80
Y... /...%
OY+...N
C...
YN...
...N

é /gn8...% YNC;|
+“s...N...Wc

...N " 8VY...QL}
CK9... (c:õ

808h...%cYN " 8VY...%G

...%c...pLYNd
...h...YNd...
.../8E...7Eo%c;³

...E

,] H36

VY...m...n,YNd

80 H37

Y³ g...N08c6...70y8z
:88c/8c80K

3e T01

...g3YN3\$
...:58Y...f+
+Ed

2025 .../...cO
0é...30-8³

...c...3me
...%YkyN...383m

...

C...NV...n,YN"
4...4...N0c

a...N+...4...-

Go%cióH,,

" ...NOOVYí

/v' /f...O0YN

) 8YNfg\$

08YN

AIGCc AI éc

×)35B\$VÉ0e08c\$

%ω VR/AR %cñf3\$

6ñj;O5Z360Q4

nQ\$É350h3Y3V10ÿ-

Fc10e-60e35E3\$

8Y

ñ4Qc63E9Tfc3ñ3

ÉNY/NPÉNËF/te

06S6EÉFñ70

ñcñ3ñNsXN+çF'

0EñD'rdi8gcní(ñc

:)hiPñc)hiPñc

5G e /dMñc

i

PñTñ8b:ñNd

×)35ñ0\$GñN363^

ñ9ñ9ñ3ñc3ñcñN

NñNññ4ñ

AI Nñ

×)3ññVññZñc3ñcñk

3ñmñ%ññ0ññ%ñ

ñ3ññVññÿ

WññNñcñññj(ññ

ñññ%ññññññññ

ññññññññññññ

YñYñNñññ'

AI :ññ0ññññññ

ññññ0ññ

ñññññññ

~ 0 nñLññññññññññññ

%_Añ

ñcññññññ

0ññLññññññññññññ

8Q/ñ'

0

nñWññññññññ-

8Yññññññññññññ

ñd9ñññññ

0

nññññññññ

0ñññ

2025 年度区域（衡阳市）联合基金项目申报指南

1. 项目类别：应用基础研究
 2. 项目来源：湖南省自然科学基金
 3. 项目周期：1-3 年
 4. 项目经费：10 万元-50 万元

1. 项目类别：应用基础研究
 2. 项目来源：湖南省自然科学基金
 3. 项目周期：1-3 年
 4. 项目经费：10 万元-50 万元

1. 项目类别：应用基础研究
 2. 项目来源：湖南省自然科学基金
 3. 项目周期：1-3 年
 4. 项目经费：10 万元-50 万元

1. 项目类别：应用基础研究
 2. 项目来源：湖南省自然科学基金
 3. 项目周期：1-3 年
 4. 项目经费：10 万元-50 万元

2025 年区域（株洲市）联合基金项目申报指南

1. 项目类别
 2. 项目来源
 3. 项目性质
 4. 项目周期
 5. 项目经费

d

1. 项目类别

Gd

2. 项目来源

T0H

3. 项目性质

8/09

4. 项目周期

1. 项目类别

2. 项目来源

3. 项目性质

4. 项目周期

5. 项目经费

6. 项目周期

7. 项目性质

8. 项目来源

9. 项目周期

10. 项目性质

11. 项目来源

12. 项目周期

13. 项目性质

14. 项目来源

15. 项目周期

80

1. 项目类别

2. 项目来源

3. 项目性质

4. 项目周期

5 M /> d

5. 项目经费

(%! 0731-28687671 65Wd

8-

2024年度区域(湘潭市)联合基金项目申报指南 6 10.56 32.6 209.33 1 103.58 528.19 Tm

1. 申报范围					
2. 申报对象					
3. 申报项目					
4. 申报程序					
5. 申报时间					
6. 申报地点					
7. 申报要求					
8. 申报材料					
9. 申报费用					
10. 其他事项					

1. Sa Ph. 0730

ed

ed

2. Sa

5M /gà

10M &

3. Sa

0731-58570302 SaWd

SaU

2025 年度区域（即期）综合财务报告目录表

1. 地区
 2. 地区
 3. 地区
 4. 地区
 5. 地区
 6. 地区
 7. 地区
 8. 地区
 9. 地区
 10. 地区
 11. 地区
 12. 地区
 13. 地区
 14. 地区
 15. 地区
 16. 地区
 17. 地区
 18. 地区
 19. 地区
 20. 地区
 21. 地区
 22. 地区
 23. 地区
 24. 地区
 25. 地区
 26. 地区
 27. 地区
 28. 地区
 29. 地区
 30. 地区
 31. 地区
 32. 地区
 33. 地区
 34. 地区
 35. 地区
 36. 地区
 37. 地区
 38. 地区
 39. 地区
 40. 地区
 41. 地区
 42. 地区
 43. 地区
 44. 地区
 45. 地区
 46. 地区
 47. 地区
 48. 地区
 49. 地区
 50. 地区
 51. 地区
 52. 地区
 53. 地区
 54. 地区
 55. 地区
 56. 地区
 57. 地区
 58. 地区
 59. 地区
 60. 地区
 61. 地区
 62. 地区
 63. 地区
 64. 地区
 65. 地区
 66. 地区
 67. 地区
 68. 地区
 69. 地区
 70. 地区
 71. 地区
 72. 地区
 73. 地区
 74. 地区
 75. 地区
 76. 地区
 77. 地区
 78. 地区
 79. 地区
 80. 地区
 81. 地区
 82. 地区
 83. 地区
 84. 地区
 85. 地区
 86. 地区
 87. 地区
 88. 地区
 89. 地区
 90. 地区
 91. 地区
 92. 地区
 93. 地区
 94. 地区
 95. 地区
 96. 地区
 97. 地区
 98. 地区
 99. 地区
 100. 地区

d

1. 地区
 2. 地区
 3. 地区
 4. 地区
 5. 地区
 6. 地区
 7. 地区
 8. 地区
 9. 地区
 10. 地区
 11. 地区
 12. 地区
 13. 地区
 14. 地区
 15. 地区
 16. 地区
 17. 地区
 18. 地区
 19. 地区
 20. 地区
 21. 地区
 22. 地区
 23. 地区
 24. 地区
 25. 地区
 26. 地区
 27. 地区
 28. 地区
 29. 地区
 30. 地区
 31. 地区
 32. 地区
 33. 地区
 34. 地区
 35. 地区
 36. 地区
 37. 地区
 38. 地区
 39. 地区
 40. 地区
 41. 地区
 42. 地区
 43. 地区
 44. 地区
 45. 地区
 46. 地区
 47. 地区
 48. 地区
 49. 地区
 50. 地区
 51. 地区
 52. 地区
 53. 地区
 54. 地区
 55. 地区
 56. 地区
 57. 地区
 58. 地区
 59. 地区
 60. 地区
 61. 地区
 62. 地区
 63. 地区
 64. 地区
 65. 地区
 66. 地区
 67. 地区
 68. 地区
 69. 地区
 70. 地区
 71. 地区
 72. 地区
 73. 地区
 74. 地区
 75. 地区
 76. 地区
 77. 地区
 78. 地区
 79. 地区
 80. 地区
 81. 地区
 82. 地区
 83. 地区
 84. 地区
 85. 地区
 86. 地区
 87. 地区
 88. 地区
 89. 地区
 90. 地区
 91. 地区
 92. 地区
 93. 地区
 94. 地区
 95. 地区
 96. 地区
 97. 地区
 98. 地区
 99. 地区
 100. 地区

17%

2025

YNNC...
Nankj...
Vkk...
rd

c...
Toc...
09...
c...

1. OnTV...
%Gd

2. Km...
3. c...

1+3+X...

97\$

Y...
V d

1. ...

1 v...
g...
06PK...
...
...
...
...
2. ...
6...
cc...
Kh...
3. ...
ac...
...
...
...
...
...
...
4.)m%
fo...
...
B...
...
(...
fP...

R...

Kh

2024 年度区域（常德市）联合基金项目申报指南

1. 申报对象
常德市行政区域内
具有独立法人资格
的企业、事业单位
和科研机构
8. 申报日期

80% 以内

1. 申报对象

Gd

2. 申报对象
常德市行政区域内
的企业、事业单位

3. 申报对象

常德市行政区域内

10%

1. 申报对象
常德市行政区域内
具有独立法人资格
的企业、事业单位

2. 申报对象

常德市行政区域内

常德市行政区域内

Nd

3. 申报对象

常德市行政区域内
具有独立法人资格
的企业、事业单位

常德市行政区域内

4. 申报对象

常德市行政区域内

常德市行政区域内

5. 申报对象

常德市行政区域内

常德市行政区域内

常德市行政区域内

常德市行政区域内

常德市行政区域内

6. 申报对象

常德市行政区域内

常德市行政区域内

常德市行政区域内

10%

常德市行政区域内

常德市行政区域内

常德市行政区域内

常德市行政区域内

常德市行政区域内

10. B_m
Lrnp... CB50A
N... 0a... 5
n/... h... Nd

C... L... r... n

11. VB08e
... V... V... V...
S... BT... c... 88... Nd

S... 0

0... a

1. S... a... K... D... t
y...
S... a... t... d

Ph' f... 0... 4... 5

2. ... 5 M /> d

3. B... B... &... ¶

0737-4221717 ... Wd

2025 年度区域（郴州市）联合基金项目申报指南

1. 申报对象
 2. 申报条件
 3. 申报程序

说明

1. 申报对象
2. 申报条件
3. 申报程序

1. 申报对象
 2. 申报条件
 3. 申报程序

1. 申报对象
 2. 申报条件
 3. 申报程序

1. 申报对象
 2. 申报条件
 3. 申报程序

K°

4. 申报对象
 5. 申报条件
 6. 申报程序

1. 申报对象

2. ~~3~~

5 M /d

3. ~~1~~ (b) ~~1~~

2025 年度区域（永州市）联合基金项目申报指南

1. 项目类别
 2. 申报对象
 3. 申报程序
 4. 其他说明

1. 项目类别
 2. 申报对象
 3. 申报程序
 4. 其他说明

1. 项目类别
 2. 申报对象
 3. 申报程序
 4. 其他说明

1. 项目类别
 2. 申报对象
 3. 申报程序
 4. 其他说明

1. 项目类别
 2. 申报对象
 3. 申报程序
 4. 其他说明

2. 5 M /> d

3. (B) & ¶

0746-8218103 67Wd

2025 年度区域（怀化市）联合基金项目申报指南

1. 申报对象：在怀化市行政区域内注册、具有独立法人资格、从事相关领域的企事业单位、社会组织、高等院校、科研院所等。

2. 申报条件：

- 具有承担项目所需的资金、技术、人才等条件。
- 具有履行项目合同的能力和信用。
- 近三年内无不良信用记录。

3. 申报程序：

4. 申报时间：

1. 申报日期：

2. 受理日期：

3. 评审日期：

4. 公示日期：

1. 项目类别：

2. 项目内容：

3. 项目经费：

4. 项目周期：

1. 申报流程：

2. 评审流程：

3. 项目实施：

4. 项目验收：

1. 联系方式：

2. 其他说明：

2025 年 度 区 域 (考 察 市) 联 合 基 金 项 目 申 报 指 南

1. 项目概况
2. 项目背景
3. 项目意义

4. 项目目标
5. 项目内容
6. 项目预算

7. 项目效益

8. 项目风险评估
9. 项目结论

10. 附件

11. 其他说明

12. 项目预算

13. 项目效益

14. 项目风险评估

15. 项目结论

16. 附件

17. 其他说明

18. 项目预算

19. 项目效益

20. 项目风险评估

21. 项目结论

22. 附件

23. 其他说明

24. 项目预算

25. 项目效益

2. \$a! N» E

5 M /» d

3. B)@¶

0738-8220896 @Wd

/VOE c 7è ä 10-8 " :6)00

È æ Ø %N" :%5me51ëM
%e5cNz0:cdchc

YN"N 80bâ
4 d8ka%YNc èUONV

5./ 7
N0
6 y0N0hâNd
7\$ IDVQ0NÉLÓ

8c0/00%âe
06SKÈ%YN00!
0câKN000E.
00g0%câ0-ocG0YNDVYN0\$
èy 0YN0g\$

6.âV7
ÿ. (] c YVcâV7 hâNd
7\$ 1è0% YN6(06 /016(06 ->
(00%YN (00%1c \$1c T\$ c(
i Pâ%YN" » 000 W %WYN"
ââ > /(0% c 0YN d

7.ê
â ð 0Û % 00c (• MÑ &
â 0mÛ hâNd
7\$ 0(OcâcEN" 00c
â000 c0c0G00W\$â
+00YN0s0:0c
00â (• MvN" 5G 0000è
0%Ñ PC rN00N0Nd

1.fSnPh(0)Ycn1
0000fâ0
0000câ
2.7\$! 20 M /N\$! 5 M /> d70Ê
000000c/â 4 Q70
YNQ7[1 70
3.000â 00c S
(%! 0743-8222297 00YNP&E

1. 5. 8. 9.

2. R+»

3. » 4!

4. B) & ¶

5 M /» d

¶

2 0/ V[

1 d

0731-84714937 ¶ Wd

2025

Scand 6110 <
N0 3 Y Ncj ifo 016
mOn TV0
eSK

68

1. OnTV 110
%Gd
2. \$n%_6cova\$6
)6cova\$6cova\$
n6AN_hy
3. \$nKpRdY NcsonA
nd\$YcEdsfK
S-GH\$

jncPx7YN/e\$
6+ he fcyLYNCà6c
1/20cva\$6Px7EYN"
6YNc0YNDNvYNca1/2
/6Nd

6+ ! 6Yc_cce\$0YNK0
6306GcGà' f-
YNcfa06YNc/%0Nc/06-
)h0h06Ppx)h30Nc/•
6YNv0Nc68Nd
ova !ovaY_cce\$ YN d 78va
0YN Gac0h POCTcànc07
66YNn:joYNE00
YN)GvY%ac0co~
6Y06 c66c66:4
6Nd

6+ !AD6_0Nc\$6 Pxc Yc_c
66760YNc\$60h00
06666)h%0yc\$6_00G66_0
06666666
KYNd
cP! \$nPL3677/\$

1. \$a8E

2. PhR+3

2 e/Y[

1

d

3.7\$

20 M /N\$

5 M /gà

10 M /d

4. Mb)æ

0731-8863333565Wd

2025 年度部门（省市场监管局）联合基金项目申报指南

1. 申报对象：在广东省内注册登记的企事业单位、社会团体、民办非企业单位、个体工商户等。

2. 申报条件：申报对象应具有独立的法人资格或合法的经营资格，财务状况良好，信用记录良好，无不良信用记录。

3. 申报程序：申报对象应填写《2025年度部门（省市场监管局）联合基金项目申请书》，并附上相关证明材料，在规定时间内报送至省市场监管局。

4. 评审程序：省市场监管局将组织专家对申报项目进行评审，择优确定资助项目。

5. 资金管理：项目经费由省市场监管局统一拨付，申报对象应严格按照项目预算和进度使用经费，并接受监督检查。

6. 成果管理：申报对象应定期报送项目进展情况，项目结束后应提交项目总结报告及成果材料。

7. 其他事项：申报对象应遵守国家法律法规及项目管理办法的相关规定，如有违规行为，将取消其申报资格并追究法律责任。

8. 联系方式：省市场监管局项目办，电话：020-12345678，地址：广东省市场监督管理局。

5. ~~CPV7n8d~~

1. ~~SE~~

2. ~~E~~ (ã) ~~SR+0~~

2 ~~Y~~[

1 ~~d~~

3. ~~Y~~ 5 M /gà 10 M /d

4. ~~IB~~ã

0731-89991241 ~~Wd~~

2025 年度部门（省与各县市）联合基金项目申报指南

...
...
...
...
...

...
TV02SK

d
d

- 1. ... ! TV ...
- 2. ... /i ... 9
- 3. ... 7 ... Y

- 1. ... ERA5 ä CRA40 Y ...
0-15 ... 25 d:c ... 6 B:Gq
- 5 d:K ... 8:G ... 6 ... 0.25 ... 6 K
- (G ... 6 ... 0.05 ... 1-3 ... 1 ... 4-15 ... 3

- 2. n ...
r ...
G ...
1K ... 10 ... Q ... 2 ...
3G ... 4 ...
- 3. n ...
M ... \$8Y
...
...

1Y
88% d 3N

1Y

3%-5% /

85%" 2

4.

Nhã
h%
100
6

98 Q

3540 Q

AI

100

10

1
-N
10
g

1 r

h%

2Y

AI

100

1.

-kMé

YNF
Nk
ND

kYM

2.

NF

4. ~~IB~~ ¹
e S(%!

0731-86919026 ~~EN~~ Wd

2025 年度部门（湖南省地质院）联合基金项目申报指南

1)070700
 9H070700
 H070700
 0nTV0)\$Kq 0n!)SafK
)Saf d \$a0nN0 M0n!
 H070700
 nN \$a: d

1. 0nTV0G
 d
2. \$aNc)N03K,
 700)nc)c0c
 08YN0E0
 0Nd 70*
3. \$aKg0N0
 B0C:Y Ncr0N0
 0Saf0K0
 S-0 1:1 H

\$a7\$0
 1. 0G H N0
 0G H N0 : H N0 8rLp0c0
 0N0 M- 1(0 M-k“ 0
 : H N0G0
 0 0 0 0 à 0 N0nh
 0 H N0 00 í 0 0 0
 0 É 0- N d

2. -L9 -0N0N
 0N0 0N0002

0N0N0N0
 0N0N0N0
 0N0N0N0 -0/ -0 -/ -
 10Y0K-D0N08KN0
 0N0N0 ° 0 0 d

3. 0N0
 s0V k 0t k LV k L0HN0

0N0Le0N0
 0G0N0c0
 0c0GRN0V0
 0N0N0N0
 0N0N0 0

1 d
3.7% 50 M /d
4. (B) & (S),
(%! 0731-8968611561 Wd

2025 年度高校（南华大学）联合基金项目申报指南

1. 项目类别
2. 项目代码
3. 项目名称

4. 项目经费

5. 项目起止时间
6. 项目主持人
7. 项目所在单位

8. 项目联系人

9. 项目简介

10. 项目意义

11. 项目特色

12. 项目预期成果

1. 项目类别

2. 项目代码

3. 项目名称

4. 项目经费

5. 项目简介

6. 项目意义

7. 项目特色

8. 项目预期成果

9. 项目主持人

10. 项目所在单位

11. 项目联系人

12. 项目联系电话

13. 项目简介

14. 项目意义

15. 项目特色

16. 项目预期成果

17. 项目主持人

18. 项目所在单位

19. 项目联系人

20. 项目联系电话

7.nÝ awyó DD 04É
náW90 D D: _E/2 É
\$ Ě ħ H2S W90PMSŠD
D:É/6% d
8.d ħ ĆŮ M
NĚEĚĚ

9.nġ -G8Á rĶ /Eín
ĬK /dyġŷ
ŷBĚÁ H2S Ćġ -G8Á
ĬK /dyó%d

10.-ĬĬ
nĚĬĬ
Ĭ:ĬĬĬĬ
ĬtŠ nĬĬĬ

11.nBĬĬĬ
Ĭ8ĬĬĬh
\$-ĬĬĬĬ
/BĬĬĬ

12.ĬĬĬĬ
ĬĬĬĬĬ -B0c3Ĭ
0c(8ĬĬĬ Ĭ%ĬĬ;Ĭ&
ĬĬo%d

1.n0ĬĬĬĬ
0%
ĬĬĬĬ;
DV -S)VĬ-ĬĬĬ%
-oĬ% d

2.n)f -ĬĬĬĬ%
ĬĬĬ ĬĬĬ
ĬĬĬ -ĬĬ% ĬĬĬĬĬ
Ĭ%ĬĬĬĬ

3.ŷĬĬ
ŷĬĬĬĬĬ
ĬĬĬ
•ĬĬĬĬĬ

4.ĬĬĬ% M
ĬĬĬ_Ĭ7_Ĭ
ĬĬĬĬĬĬ 0É
ĬĬĬ Ĭ
5.ĬĬĬ

6. nqññ
ñññ

ñññ

QA36
Óñññ/ñññ
ñññ

VTEñññ.ñññ
VTE òñññNd

7. nB6ññ7_ññ
B6ññ80mshññ8Å
ññ7_ññ6\$
ññ4-6ññññ

ññ

8. nGññññ
ññññññññññ
ññññññññññ

9. nñññ
ññññññññññ.

ññ

10. nñññ
ññññññ

GPX4 ñññññ

%ññ Fe2+dDx|ñññññ½
ññññññ

11. ñññññ
ññññññññññññ
ññññññññññññ

2025 年度高校（湖南中医药大学）联合基金项目申报指南

1. 项目类别

2. 项目代码

3. 项目来源

4. 项目性质

5. 项目周期

6. 项目经费

7. 项目

8. 项目

9. 项目

10. 项目

11. 项目

1. 项目类别

12. 项目

13. 项目

14. 项目

2. 项目代码

15. 项目来源

16. 项目性质

17. 项目周期

18. 项目经费

19. 项目

20. 项目

21. 项目

22. 项目

23. 项目

24. 项目

25. 项目

26. 项目

27. 项目

28. 项目

29. 项目

1.2 项目类别

30. 项目

31. 项目

32. 项目

33. 项目

34. 项目

5.5-D

N: D

M-D

M-D

D/H

D

M-D

6./h -

N: /8h

- -N

ENNO%o

;NOYN/h

- -YN

YN

7.D/3E.

D

N: 3E

c/V

c/V

b

b

8.n/

0/G

N0e

N: IB-III B Y

NSCLCY

30%-40%

80

pCR

pCR

E

3D slicer

-

0 -n

-6

NSCLC Y-o

f

NSCLC Y-o

pCR

Q)hd

9.

N: 1K

h

2n

o

3

n

10.

NN

/

E

E

(G)

11./

NN

ASJ

AS

:H

/N

n

KG

21.nq -r
NK
9
0
“c
8
F
6

-f.. -N^ -W

Å

22.n
N
h
g
0

7G

23.
N
h
K
h/D

24.
S
N
S

25.
N
N
E
P
K

c

26.nq
N
(
)
9
)

-# ø -_Q

ERPsc fMRI

27.n
N
Ë
Û
Û
Û

-# -_Û -Qgû

if

28. ~~10/14~~
Ní ~~10~~ in 9n ~~10~~

-0 ~~10~~ e

1 ~~10~~

-0 ~~10~~ e

fa. ~~10~~

-0 ~~10~~

RNA/©

RNA-^x

-~~10~~

-~~10~~

-,

q ~~0~~ % Y % ~~0~~ VD / % FS × ~~10~~ e

% ~~10~~

29. ~~10/14~~

Ní ~~10~~

1YN / % M ~~10~~

~~10~~ % / ~~10~~ / ~~10~~

2YN ~~10~~

/ ~~10~~ % Nn ~~10~~ % ~~10~~ B * -oc

Xcc ~~10~~ ~~10~~

3YN ~~10~~

V ~~10~~

0 ~~10~~ ~~10~~ / ~~10~~ ~~10~~

N » 0 2025 0n ~~10~~

/ ~~10~~

7 ~~10~~

7d

1. \$n ~~10~~

2. Ph ~~10~~ R + ~~10~~

2 ~~10~~ / ~~10~~ [

1

d

3. 7 ~~10~~

50 M / > ~~10~~

5 M /g

10 M/d

4. ~~10~~ B) ~~10~~

0731-88458069 ~~10~~ Wd

2.n

YNYNX

â

%

-YYNX

M

3.L

NHÙ

â

UV-CIPP & Y0ev0}

UV-CIPP & YNLç

UV-CIPP)h

4.n

NH8Y

NVÖKİ

mNk

ia

ç

ç

5.f

NH0u0ç

ç

-KEN. B, B)0ç

YN6ç

nä0ç

!B0ç

V6ç

6.ç

NHnM

Kc0ç

NKm0ç

95% d

7.n

N• L00R

-Pm:y

ÿa0ç

r0ç

G&P

-mUÿNA P0m

8.ç

YNÿc:z1)Rÿç

â

G ç

ç

-” -L0Sç

ja0ç

8

9.n

RC c0GM

YNÿn80ç

RC cR+ I+c

II +c

î

10.ç

NÇ0ç

12. G24

YNNG%jA

YMYNKIA

P,Mx

cE0g6U06

8nhk06%Aja

P

13. V. 200

YNIA)N

V. 3508dYN:u

-G:xió

8KV. 06o8YNV. g.ó

8N(50/10NCL)æ

/KDE%G%6e)YNIó

:o8 mN000

8d

14. 200

YNYN5%665

pNOMoAgspjYNI'

EJnc5ó

p00

r08G(E7E)cú

80ELG+3%Gbr088l

15. 200

N

W

W

16. L. 200

NLIG9Y

200

95%0 85%h

HDQnd

17. E. 200

NLE+E

200

mL+E

8

18. M. 200

Ni(B1BN(MB1)

8- /M&RNN

0%ú

19. L. 200

YNLja@%YNI

ja@ja@eo%Y%53%æ

•1c00han

ja@

20. 200

21. 10/10/2010
10/10/2010
10/10/2010

/u/

1. fSn\$ (0)
2. SnR+0
3. Sn7N»
Î 5 /g 10 /» nFlnd
4. B) & 0 k 0
fSnYrc S(%! 0731-82815676 0EhWd

2 e/V[1 d
20 /» ,Nk

AGEs 0

AGEs 0

AGEs 0

AGEs 0

AGEs 0

AGEs 0

GLUCOSE

HbA1c

AGEs 0

AGEs 0

AGEs 0

AGEs 0

AGEs 0

CGMS

AGEs 0

AGEs 0

CGMS

AGEs 0

CGMS

CGMS

AGEs 0

CGMS

AGEs 0

AGEs 0

AGEs 0

AGEs 0

CGMS

AGEs 0

AGEs 0

CGMS

AGEs 0

AGEs 0

AGEs 0

AGEs 0

AGEs 0

AGEs 0

AGEs 0

AGEs 0

AGEs 0

AGEs 0

AGEs 0

AGEs 0

AGEs 0

AGEs 0

AGEs 0

AGEs 0

AGEs 0

AGEs 0

3.

AGEs 0

AGEs 0

AGEs 0

AGEs 0

AGEs 0

AGEs 0

AGEs 0

AGEs 0

AGEs 0

AGEs 0

AGEs 0

AGEs 0

AGEs 0

AGEs 0

AGEs 0

AGEs 0

11.

miRNA

miRNA

miRNA

12.

miRNA

miRNA

miRNA

miRNA

miRNA

miRNA

miRNA

miRNA

miRNA

13.

CASIA2

CASIA2

CASIA2

CASIA2

CASIA2

CASIA2

14.

miRNA

miRNA

miRNA

miRNA

miRNA

miRNA

miRNA

miRNA

miRNA

miRNA

miRNA

miRNA

15.

DME

DME

DME

DME

DME

DME

DME

DME

DME

16.

PI3K/Akt/mTOR

PI3K/Akt/mTOR

PI3K/Akt/mTOR

PI3K/Akt/mTOR

PI3K/Akt/mTOR

PI3K/Akt/mTOR

PI3K/Akt/mTOR

17.

miRNA

miRNA

18.

miRNA

OCT N~~0~~ 030

OCT 400

AI 00

9G f00JÄ
d0g0)00f0rK0E

v0k0A8

OCT 000f

d

19.

N000

00

000

20.

N00000

000000

d

1. \$000

2. 0

(0) 0SaR+00

2 0/0[

1 d

3. 0000

50 M/00

5

M/» g 10 M/d

4. 000000

0731-85179288-8681000Wd

2025 年度企业 (长沙北斗产业安全技术研究院有限公司) 联合基金项目申报指南

名称	类别	备注
北斗产业安全技术研究院有限公司	企业	8: Sæ

1MB%
Kj100%
2/00M
K; 1/000%
30
K;00%
40
K;0K00%
5H0h
K;0000%

1. \$n00%
2. R+00%
3. 00 N70%
M /g 10 M /> n00%
00 d
4. MB)00 000000
x LY0000 S(%! 0731-89920088 000
Wd

2-25

2025

AS 7 80% AS 10

10. 00

1000

00

11. 00

miRNA 800

1000

DNA h\$ /miRNA 0000

00d

12.M6A 00

circ_0074158 0000

00

M

/gà 10 M /» d

4. MB) & ÖÄ

Wd

dk

2025 年度企业（五凌电力有限公司）联合基金项目申报指南

inonj ER(N) e
roffo

(T'

(Od)Sre!

1. onTV (OY G
d

2. W88C VÉ
EMFc (D) (o)

EW(O ohKQ.yed

3. \$nK Yoria Sre
YEd

1. GGN

Nh

SCADA ohnM(ohu

hN'Éo% NfKÁ:\$.

OGYN" TM Å -ã& -oGÄ # GÁó

nqáD\$ KYA¿SfOPd

2. h

N:

sb

ô

h4Qhñ

Edz

E

9

ô

h

0 Ed

® N f Q

h

h

h

h

h

h

h

h

h

h

h

h

NqçE

N

h

h

h

(c 0h

r

h

h

3. h

N:

sb

h

h

h

h

h

h

h

h

h

hKÖ (h)

hóm4h

h

4. h

NVhK1gE

N9VhKÔ

h'

Vh

h

5. (h)h

N:

GNSS (A)Dy

BDSç GPSç

GLONASS hYNÉV

/ò ä b°

,Bb

6. (D)E (Q)M
N (S) n D (S) %
G (D) E (A) D (E) Q (d)
N (S) E (S) E (S) %
N (S) E (S) E (S) %
E (S) E (S) %

1. n (S) N (S) %
N (S) %
Q (O) Y (N) n (O) a (S) (S) %
N (S) E (S) E (S) %
N (S) %

LLM4k 80 (S) %

2. (S) %
N (S) E (S) E (S) %

2025 年 产 业 公 司 (湖 北 湖 北 地 球 科 学 有 限 公 司) 募 集 基 金 专 户 出 租 协 议

in0n!ER(N)e
ro0fe
070:0N70ä
N
nTV0NKE

Öh)A

Ä

1. 30n!TV Ä

'N Dçj <

d Y G d

2. \$nK Yorcöor

#S

3. \$n! 0%9ç

-oc/fanN0n6ç

æOrcçY0ç

lçY

0YN06Yçç

æ

Nç

d

eçN

KçnN_4ç

NGMç

çKsç

çNçNeç

ç

çNçM(çç)

yçKçç

ççççç

ççççç

ççç

ççççççç

1./ç

/ç

dççççç.

çnççççç

ççççççç

ççççç

ççççççç

ç

ççç

çç

çç

%

ççç

d

1. \$a8E

2. R+0

3. \$a7d7\$

M /g à 10 M /» d

4. B)æ

2 e/Y[
50 M /» N\$

1 d

5

2025 年度企业（湖南光琇高新生命科技有限公司）联合基金项目申报指南

t0h0n0f
A8r0y0
h0nTV0

琇

琇

琇

1. h0nTV0

琇

2. \$n0Z0n0c

ky-

YN0nc0Z0B0r0c
Y0N06YX)A00Z
jd

3. \$nK0Yorc0r0B

琇

1. F0leg

CD163

NFB0leg

CD163 leg

h0B

FB0cg00pLeg

CD163 0%

Q0B80io;0

2. X 000

Mh0K

00Vg00c04

00c00B0+F0Y00

FB00000

00K00

Panel00

00000

MF000005

s0B)G0G00000

N0000)0000

00000/<

00B00000

0/s

0)000

4. MSC -0000

Đor...
E...
Đ...
YN...
0%

1. n. DNA

N: DNA...
Q/XNdX\$.
cg...
Đ...
Đ...

DNA n

2. N

Đ...
7cX7p...
sY/...
Y...

Đ

3. N

N...
Đ...
Đ...
Đ...
Đ...
Đ...
Đ...

OG

Đ

4. N

B)Đ...
Đ...
Đ...
Đ...

Đ

5. N

Đ...
Đ...
Đ...
Đ...

6. MSC 8\$ T P

Đ...
Đ...
Đ...
Đ...

uMSC-o

uMSC s

0p% MSC 8P4
fEd

T fP6% d2D

7. MSC 8G27

-HjLGM

N:

NNi)S.

MSC-ojLGæ

ARDS

0%

MSC -o ARDS G05% HEd8/

U.fc3PæLN

MSC sG7y

-9D

H0

ARDS i)Pp6% ochE.

:-N

8. ARDS Bs

MSC -8%

NEjLGæ

ARDSB0/G#U

0NÈ.

,Bs MSC -o0

MSC 0U

00B/æ

MSC -o0

MSC -

o ARDS A

0000

MSC-o ARDS0 d

9. MSC -E

ARDS M

MRN0

MSC -o0E dY

ARDS

0% dE

B0KN00hAM30

ccf..

N(0)000L—

-00%E

MSC

+ -0(0)0%

MSC s8+00c0

300% dG

MSC -oEdY

ARDS 0

MSC

hcÛbcÛ40EdY

ARDS 00”

bU

10. MSC s 0

EH

M

NF0000)E0

ycs0N00)E00%

È. Ni)S.

MSCI0

MSC sB)000

08G

MSC 8;0L

MSC -o:Ed0% d

11. 0

MS)0Y

HLA 00000h

%YN0000000000

0000000000

000000%

0000000000

ld

12. PCOS 100

N00

RCT'

PCOS 10000Y

05gy00cd0Y

RCT 0

F00000QYÉ

0000

PCOS 100#

000000

Ys PCOS 1000Y

Q00y0000

13. PCOS 00000

N00

PCOS 0

-Lf.. /n)00

0000000000

PCOS

0000000000

PCOS 0

000000000000

PCOS ;y-od

14. ■

■

MFNF516EP
c000)uPNG
P550

1. \$a6E

2. R+6

3. 7g

4. (B)uP<

50 >

5 6 10 d

1 e/Y[

1 d

> 琇

UPLC-LTQ orbitrap

0.000000

d

0.000000

3.000000

0.000000

0.000000

0.000000

LT6.000000

0.000000

0.000000

0.000000

0.000000

0.000000

0.000000

0.000000

5.000000

0.000000

0.000000

0.000000

0.000000

0.000000

0.000000

0.000000

0.000000

1.000000

0.000000

d

3.7 \$ ¥

50M /> 0.000000

5M 0.000000

10M /> d

4.000000

0734-8473073 0.000000