

1

2

80%

1

80%

2

3

4

1

80%

2

3

20%

——2017 40
10%

1

"

"

"

"

2

20%

10%

3

97

$\times 10 / (1-10\%)$

A

2019

391

1 2019

3

"

" 60

5

4

2

10

10

5

10

“

”

”

”

”

”

()

()

()

”

”

[2008]1084

010-57961169



" " " "

2005 9 2021 12 31

12

×

按月换算后的综合所得税率表

级数	全月应纳税所得额	税率 (%)	速算扣除数
1	不超过3000元的部分	3	0
2	超过3000元至12000元的部分	10	210
3	超过12000元至25000元的部分	20	1410
4	超过25000元至35000元的部分	25	2660
5	超过35000元至55000元的部分	30	4410
6	超过55000元至80000元的部分	35	7160
7	超过80000元的部分	45	15160

2022 1 1

2020 12

48000

2020

120000

12000

?

1.

48000

$$48000 \div 12 = 4000 ()$$

10%

210

$$= 48000 \times 10\% - 210 = 4590 ()$$

$$= (120000 - 60000 - 12000) \times 10\% - 2520 = 2280 ()$$

$$4590 + 2280 = 6870 ()$$

2.

48000

2020

$$(120000 + 48000 - 60000 - 12000) \times 10\% - 2520 = 7080 ()$$

1.

2005 9

2.

2018 164

12366

~

1.

?

(

2019 39)

2.

6%

?

2017 90

6%

3.

?

(

2019 39)

2019 31

4. ? (2019 39)

5. ()

10 " () 8b " "

6

1 6

2.

3.

2020 3 1 12 31 10000* 1-20% *20%=1600 10300 10300/1.03=10000 3% 1%

4. 20% 40%

级数	预扣预缴应纳税所得额	预扣率(%)	速算扣除数
1	不超过20000元	20	0
2	超过20000元至50000元部分	30	2000
3	超过50000元的部分	40	7000

10
5. $100000 * 1 - 20% * 40% - 7000 = 25000$
800

5 800

$800 * 5 = 4000$ $4000 * 1 - 20% * 20% = 640$
6. 800

0 0



1.

= $\div 1 + 5% \times 5%$

2.

2020 1

"

.....

"

3.

4.

2019 39



2020 8

28

65

15

15

25%

130

10

25%

5

130

10

25%

10%

2019

2020

2019

2020

3

2016 49

2016 49

2012 27

2015 6

2016 49

2018
2019

27

68

2019

2020 1 1 29

2012 27

"

15%

10%

"

2020 12 11

2020 20

2020 35

1

" "

" "

2

3

4

" "

" "



2020 12 31

2021 1 1

2021 1 1 ()

2020 12 31



2021 1 1



5



2.

3.

4.



2021 2 1

2021 1 1

2021 1 1

" " " "

2021 1 1

2020 12 11

2020 95

' " "

2019 4 14 2020 8 7

" "

2016 70