



2019 13

2019 4
10 1 1
500

1. 10 10

2. 10 30 10

10 30
3.

2019 4
10 10

4. 500

5.

AAAAA

2000

IPO

1—12

6.

12 31

10

30

10

30

10 10
30 30
14.

5000-20000 300-500
2-3 6-9 2019 1 1
3 10 9 30

15.

16.

10 1 1 30

2016 47

17.

10 30

2 3 2 3

2017 12 31

10 2

18.

10

10
19.

@

1.

2019 1 1

?

2.

1.
9 1

2.
9 1

2018 137

3.
9 1

5 15%
" " "

1.

2019 9 1

2.

2019 9 1

3.

2019 9 13

App

4.8 9

2019 9 1
1 2

7 9 8 9 2 1
1

5.

2019

9 1

www.mohurd.gov.cn " - "

ETC

ETC 80% ETC ~ 2019
ETC 90%
ETC
ETC
get ~

- 1. " "
- 2. " "

1. ETC

ETC

ETC

ETC

2. ETC

ETC

3. ETC

1. ETC

ETC

IC

ETC

ETC

ETC

ETC

2.

www.txffp.com " " APP

3. ETC

ETC

ETC

4.

10

2017 12 25

ETC

2018 1 1

ETC

1.

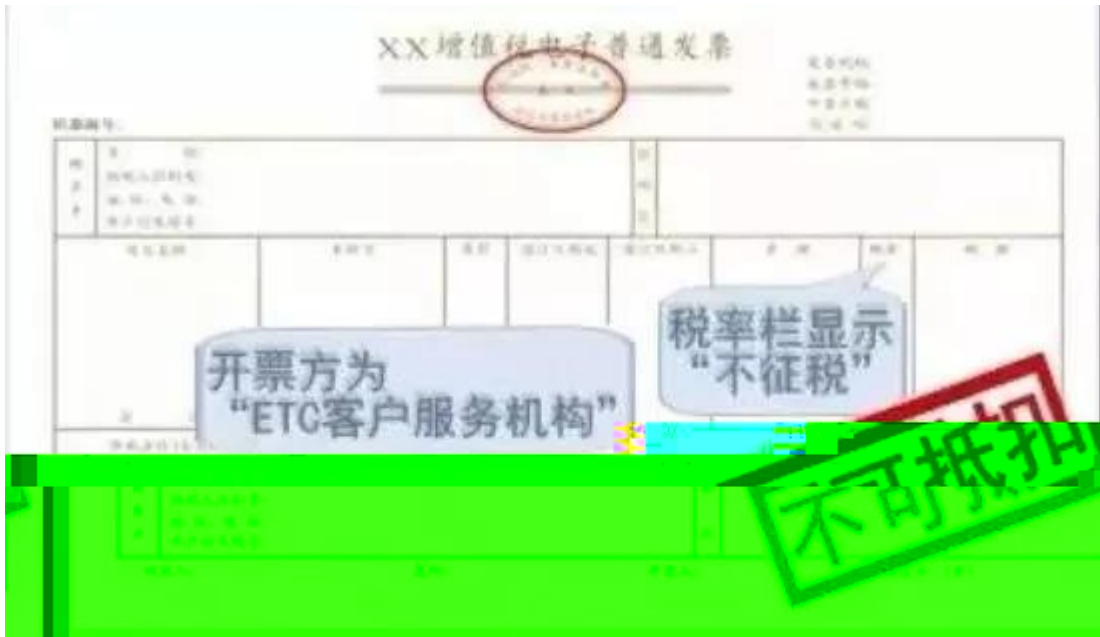
1

10

1



2



2
ETC



3

2.

1

360

2



[2018]41

1000

3

:

100%

50%

:

3

:

1.

1000

3

2.

3.

6

9

7-8

4.

5.

6.

1.

APP



2.

[< 返回](#) 子女教育信息填写

● ● ● ●

基本信息 教育信息 设置扣除比例 申报方式

本人信息

手机号码

电子邮箱

联系地址

[修改](#)

[下一步](#)

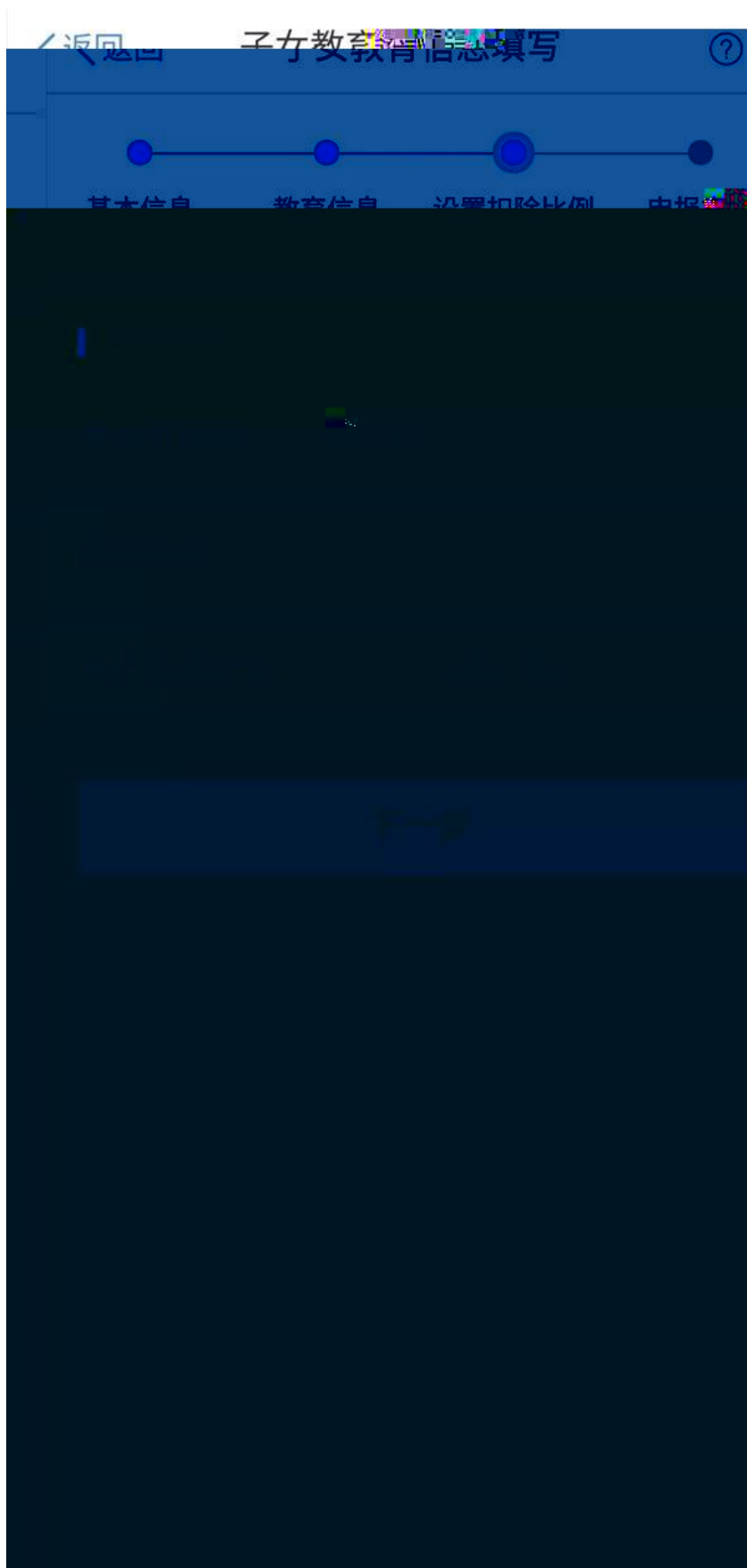
3.

[< 返回](#) 子女教育信息填写 [?](#)

● — ● — ● — ●
基本信息 教育信息 设置扣除比例 申报方式

[Redacted content]

4.



5.

[< 返回](#) 子女教育信息填写

● ——— ● ——— ● ——— ●

基本信息 教育信息 设置扣除比例 **申报方式**

ⓘ 若指定了扣缴义务人，则扣缴义务人可通过扣缴客户端下载该项专项附加扣除信息，并在预扣预缴申报时扣除 ×

选择申报方式

通过扣缴义务人申报

扣缴义务人为您办理个人所得税预扣预缴申报时，需事先下载您本次提交的专项附加扣除信息

综合所得年度自行申报

您本次提交的专项附加扣除信息可在综合所得年度自行申报时进行税前扣除

专项附加扣除信息采集表-子女教育支出

政策适用条件:


1. 有子女符合以下两个条件之一: (一) 子女年龄不满3岁且处于学前教育阶段; (二) 扣除年度有子女接受全日制学历教育。
2. 同一子女的父亲和母亲扣除比例合计不超过

例								开始时间	时间		家(地区)	校
	1											
	2											
	3											
	4											

1. 50% 100%
2. APP

查询

我的记录

 专项附加扣除填报记录

 异议处理记录

公众查询

 票证查验

 纳税人识别号查询



< 返回

填报详情

基本信息

手机号码:

电子邮箱:

通讯地址:

教育信息 ()

扣除年度:

子女姓名:

出生日期:

当前受教育阶段:

开始日期:

3/11

共 11 页 第 3 页

教育阶段列表

作废

修改

1 2013 2019 1 6

2019

2019 78 1

1 2019

2 2019 6 2019 8

2019 78

1 1

50%

3

2019 78

1 1

5

4 2018 1 2018 8 10000 10000 2019 6 10000
2019 3 2019 5

3000

2019 78

6 2019 3

200000 5

8000 9

100000

2019 78

ETF

2019 9

4000

50%

100000

100000

7 2019 8

2

2019 74

" "

" "

8 2019 8

3000

5000

2000

2019 74

"

"

2000

"

"

3000

9

2019 74

" "

10

10

10

"

"

"

"

2018

6 /



9%

10%

2019 39

"

2019

4 1

10%

9%

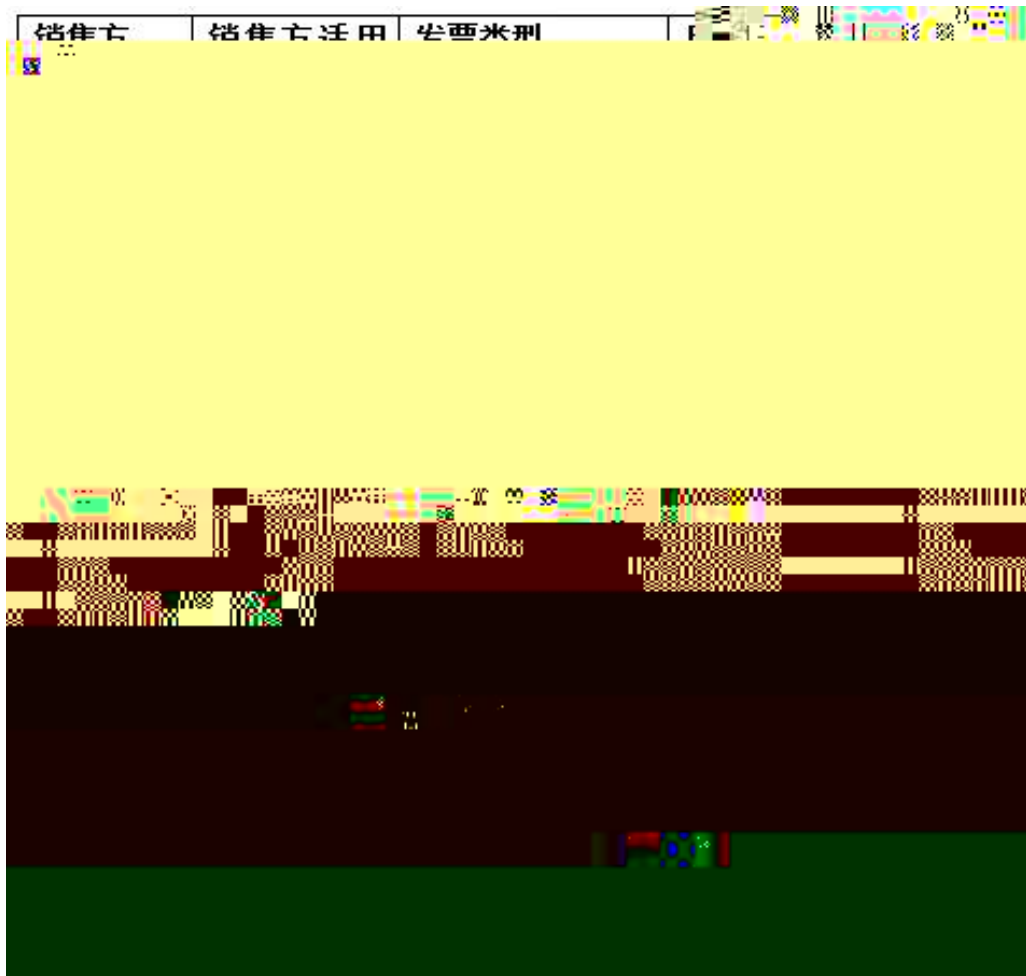
13%

10%

"

= *

9% 10%



2019 8

3%

2

3

4

1

2

3%

3

9%

$$=4*9\%+2*9\%=0.54$$

2019 1169

2019 9 2

1

2

2019 8 29

2019 524


2017 9 22

2019 8 30



2019 89

2017 9 22
2017 58



2019 1170

" "

35-59

" "

2018 7 3 2019 9 2

2019 8 29

2019 84

2019 6 1

2019 7

- 1.
2. A B
3. 36
4. 36
5. 2019 4 1 ()

50%

12

12

3

2019 3 31

=
2019 4

×

(

)

(

2019 39

39

)

39

39

2019 8 31

2019 266

" "

2018 47

2019 223

2019 54

5

D

"

"

2019 9 10

FTP

2019 9 11

2019 12 20

FTP

"

"

"

"

2019 83

2019 1 1 2020 12 31

2019 F~, Aú



2019 30

" "

= ×

× ×

=

SOS

,

"

"

()
()

2019 9 1

2001 110

2007 129

2016 2