



2019 13				
	2019	4		
	10	1	1	
30				
		500		
1.	10			
		10		
2.	10		30	
			10	
10	30			
3.				
	2019	4		
			10	
	10			
4.				
500				
5.				

AAAAA

2010-2017

19

1700
600

1—12

6.

12 31

10

30

10

30

10
10
14.

30
30

5000-20000
2-3
3

10

6-9

9

30

300-500
2019 1 1

15.

16.

10

1

1

30

2016 47

17.

2

3

2017 12 31

3

2

10

30

10

2

18.

10

10
19.

30

20.

@

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

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

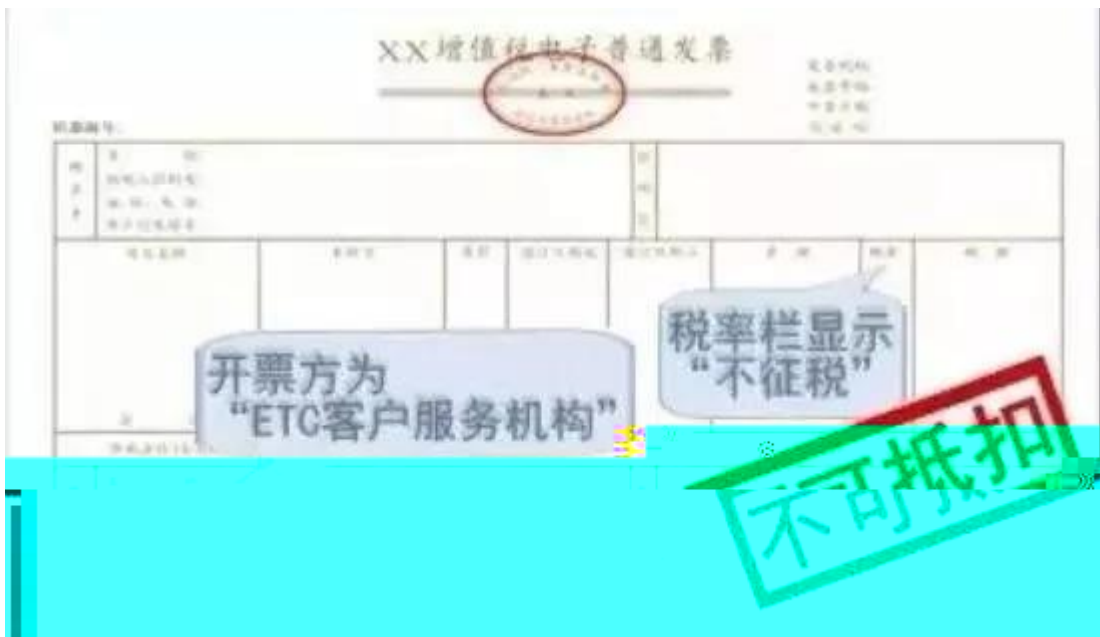
1



2



2
ETC



3



2.

1

360

2

增值税纳税申报表附列资料（二）				
（本期进项税额明细）				
税款所属时间：年 月 日至 年 月 日				
纳税人名称：（公章）			金额单位：元至角分	
一、申报抵扣的进项税额				
项目	栏次	份数	金额	税额
（一）认证相符的增值税专用发票	1=2+3			
其中：本期认证相符且本期申报抵扣	2			
前期认证相符且本期申报抵扣	3			
海关进口增值税专用缴款书	4=5+6+7+8a+8b			
其中：海关进口增值税专用缴款书	5			

3.

<https://inv-veri.chinatax.gov.cn>



[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

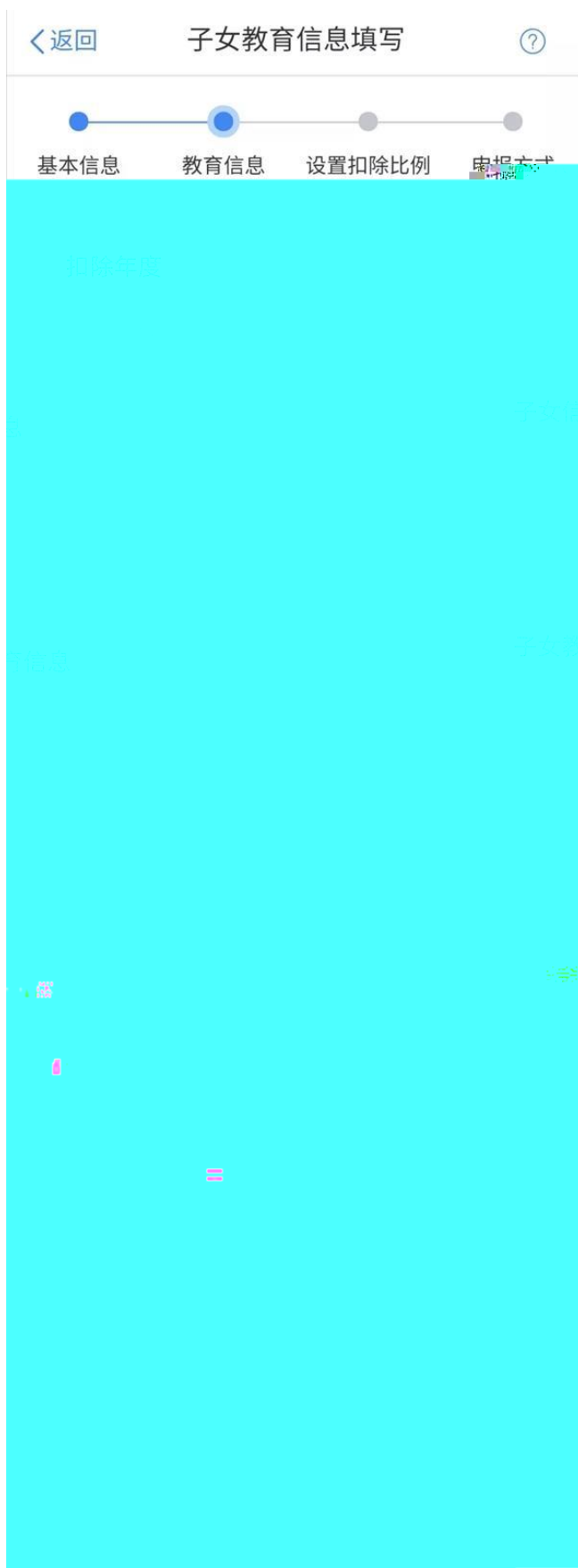
电子邮箱

联系地址

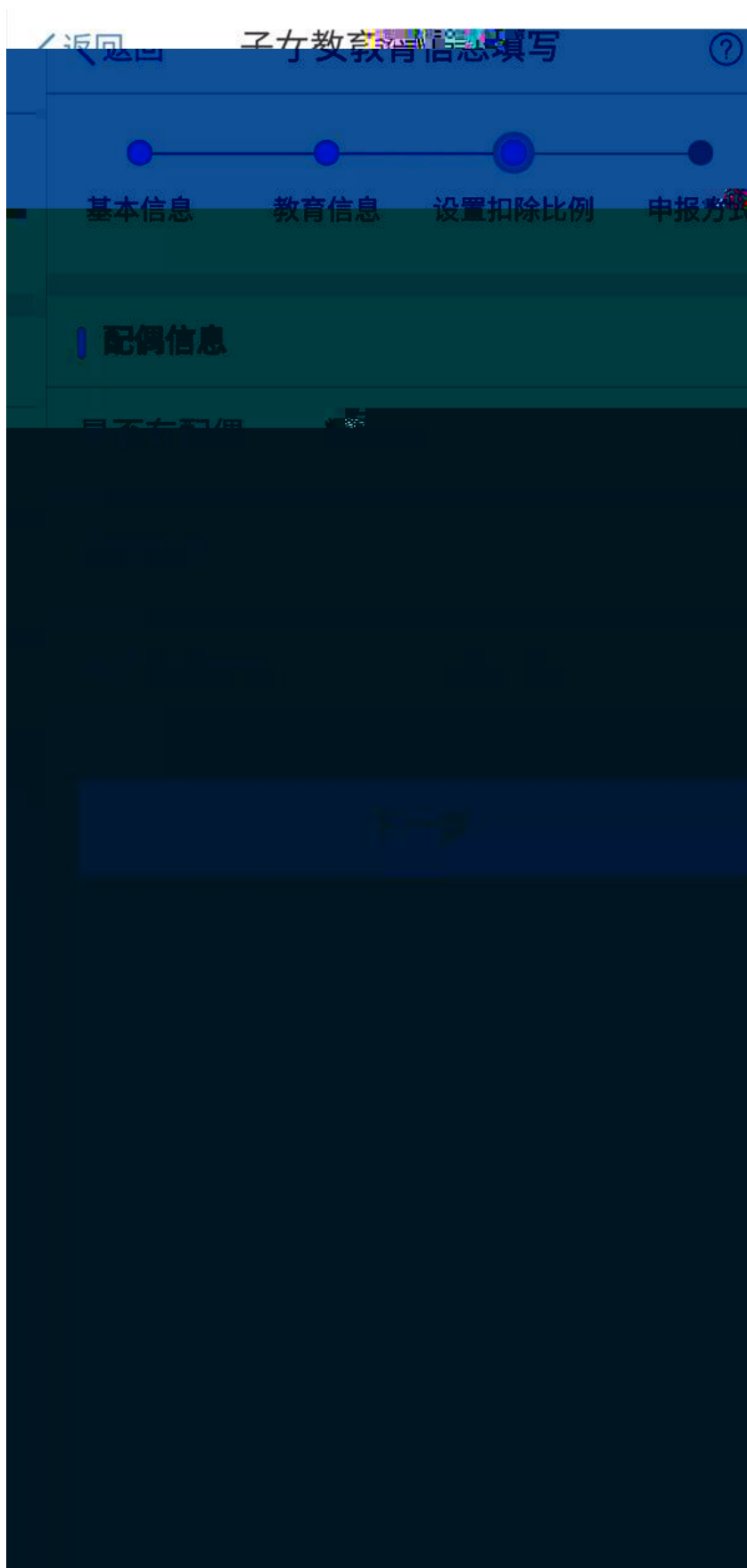
[修改](#)

[下一步](#)

3.



4.



5.



专项附加扣除填报信息采集表（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）子女教育支出在2024年12月31日前，年满3岁至义务教育阶段（含）开始教育支出；（二）子女教育支出在2024年12月31日前，年满3岁至义务教育阶段（含）开始教育支出。

校	例								开始时间	时间	家(地区)
		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

中华人民共和国

中华人民共和国

■ 设置扣除比例

作废

修改

1 2013 2019 1 6
2019

2019 78 1
1 2019

2 2019 6 2019 8

1 1 2019 78

3 50%

1 1 2019 78

5

4 2018 1 2018 8 10000 10000 2019 6 10000
2019 3 2019 5 3000

2019 78

2019 5 2018 1

10000 2018 8

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

2018

6 /

2019 8

3%

3

4

2

1

2

3%

3

9%

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

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



2019 8 25

" "

2018 47

2019 223

2019 54

5

D

2019 1 1 2020 12 31



2019 8 28

2019 30

" "

= ×

× ×

=

SOS

2019 9 1

2001 110

2007 129

2016

2

2018 31

()
()

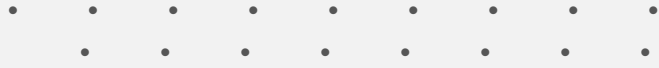


2019 81

2019 9 1



2019 8 29



<http://www.zhcta.cn/>

