



## 内容真实性责任声明

学校对 西安电力高等专科学校 质量年度报告（2019）  
及相关附件的真实性、完整性和准确性负责。

特此声明

单位名称（盖章）：  


法定代表人（签名）：  


2018年 11月 29日



.....	1
.....	1
.....	2
.....	5
.....	5
.....	6
.....	7
.....	9
.....	10
.....	21
.....	21
“ ” .....	22
.....	22
.....	23
.....	23
.....	24
.....	24
.....	24
.....	27
.....	27
.....	28
.....	28
.....	29
.....	30



	.....	31
	.....	31
	.....	33
	.....	34
	.....	34
	.....	35
	.....	35
	.....	36
	.....	37
	.....	37
	.....	37
	2019 .....	37
	.....	38
	.....	38
	.....	39
	.....	39
	.....	40
	.....	41
1	.....	41
2	.....	42
3	.....	43
4	.....	44
5	.....	45
6	.....	46

1953

, 1994

“

”

160

“ ” “

” “ ”

9

4 , 8

3 5

1 “

”

10 100

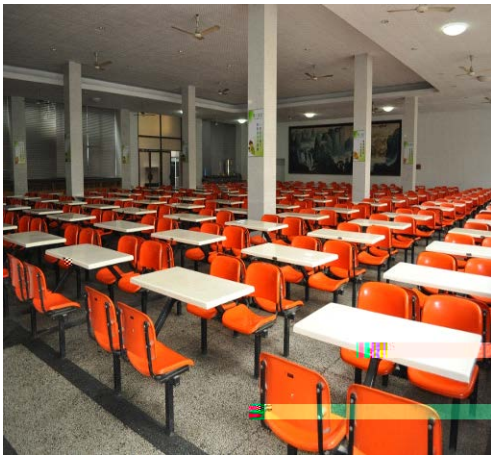
	404.4			136
	12655		57	7211
	22	1224		6
637		23		3582
728	4997		332	2324
167	1097		85	612
	144	964		2278
	80		908	60
		520		20
		430		420
				3
14			1	4





2

2



3



ERP)

100M

33.05	156			
		18.6		
6.18				
		16	2018	12
12	27			
2180				
	1245			
				877
		33		
	25			
		2004		



“ ”

“ ” 2007

“ ”

“ ” 2008

2010

2010 8 “

” 3

2011 “ 2010 ”

2012 “ ” 2013

“ ” 2014

“ ” “ 2014

” 2016 “ ”

2017

2018年, 4 17

2018 1

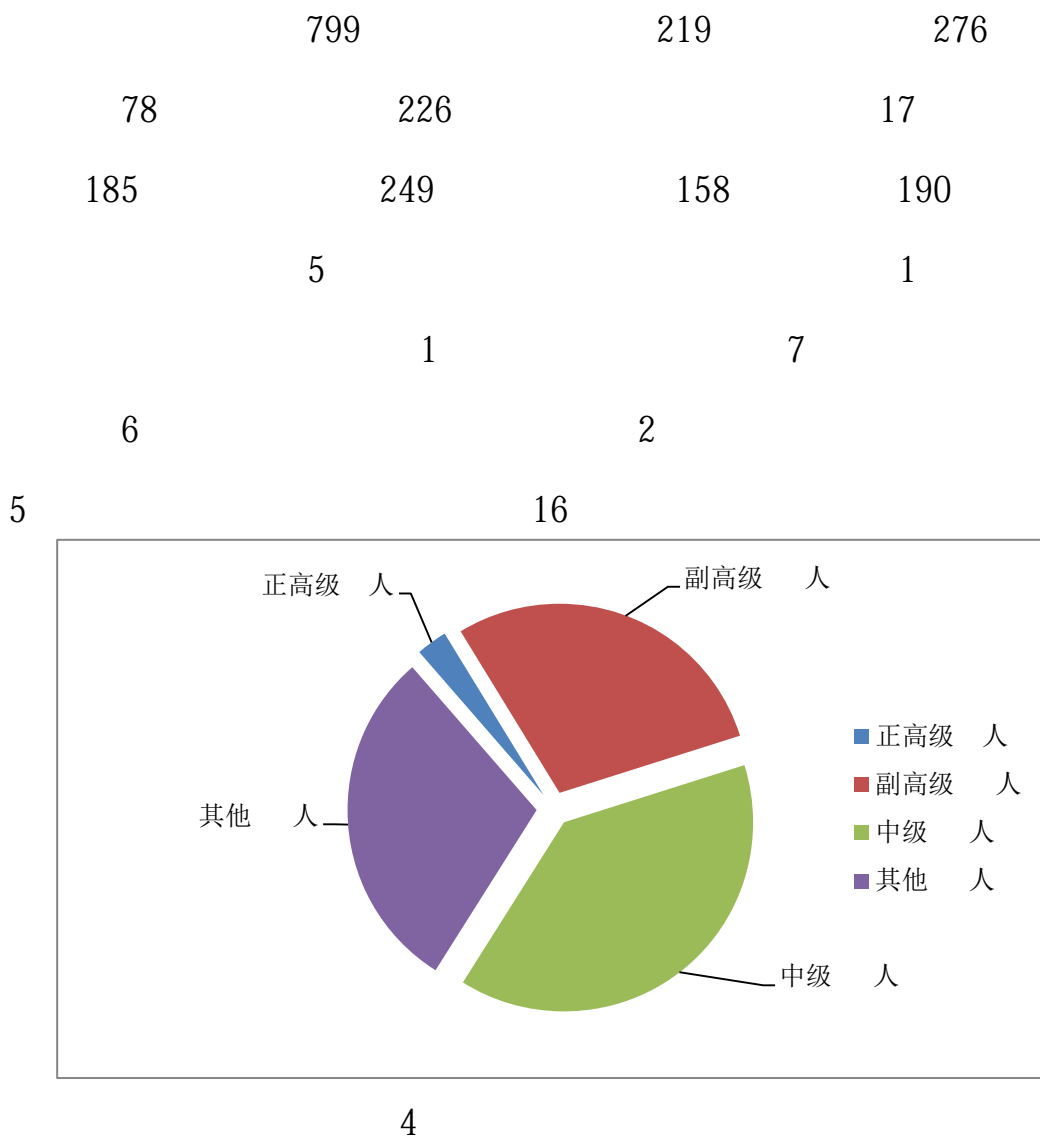
3 1 2017

QC 1 2017 QC

1 58 3

2010 2020

“ ” “ ” “



“ — — ”

6

1

10



5



6

2008

“ ”

6

13

2013

“

”

2008

2018

6512

14567.08

2019

1137.78

2019

各种类别 28

, 160

4403

31674

2017 9

2018 8

150

63

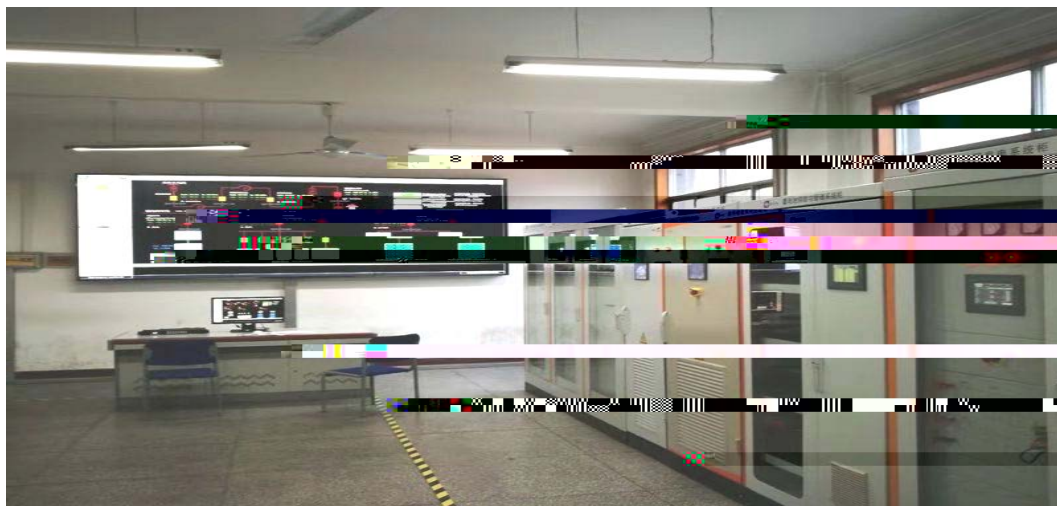
2018 8

300

6



7



8



9



10

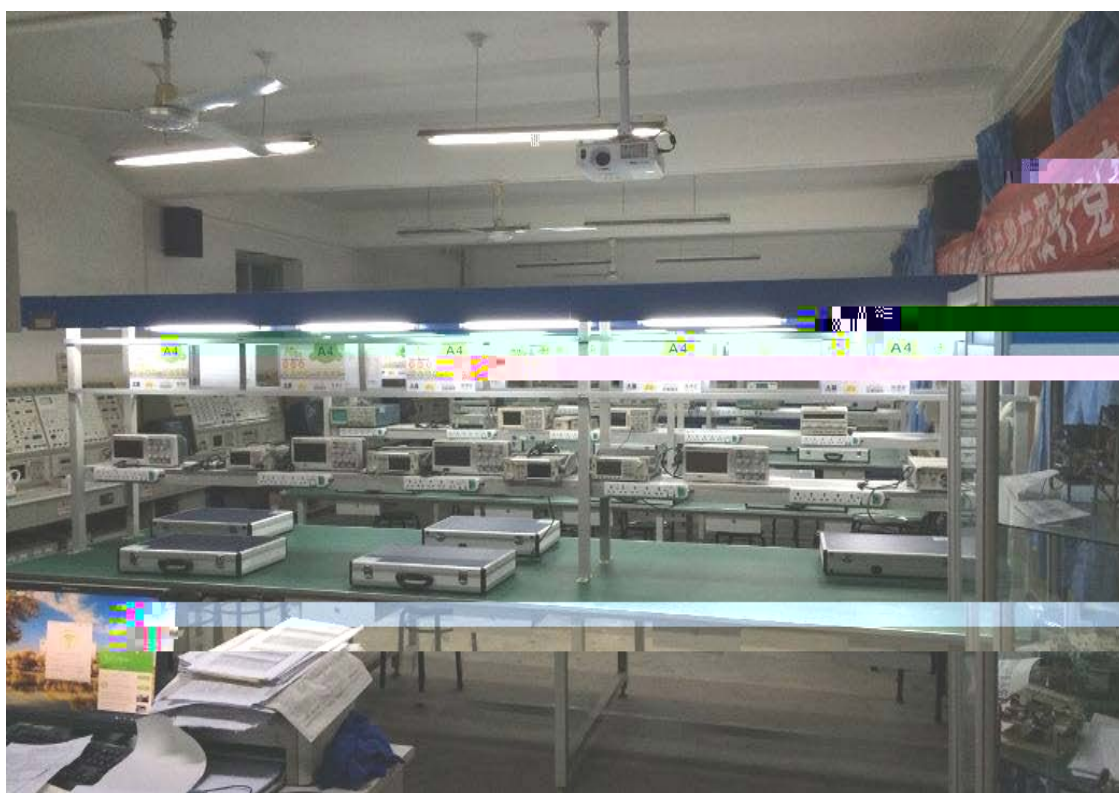




11



13



12



14



15



16



17

1



18

2



19

1

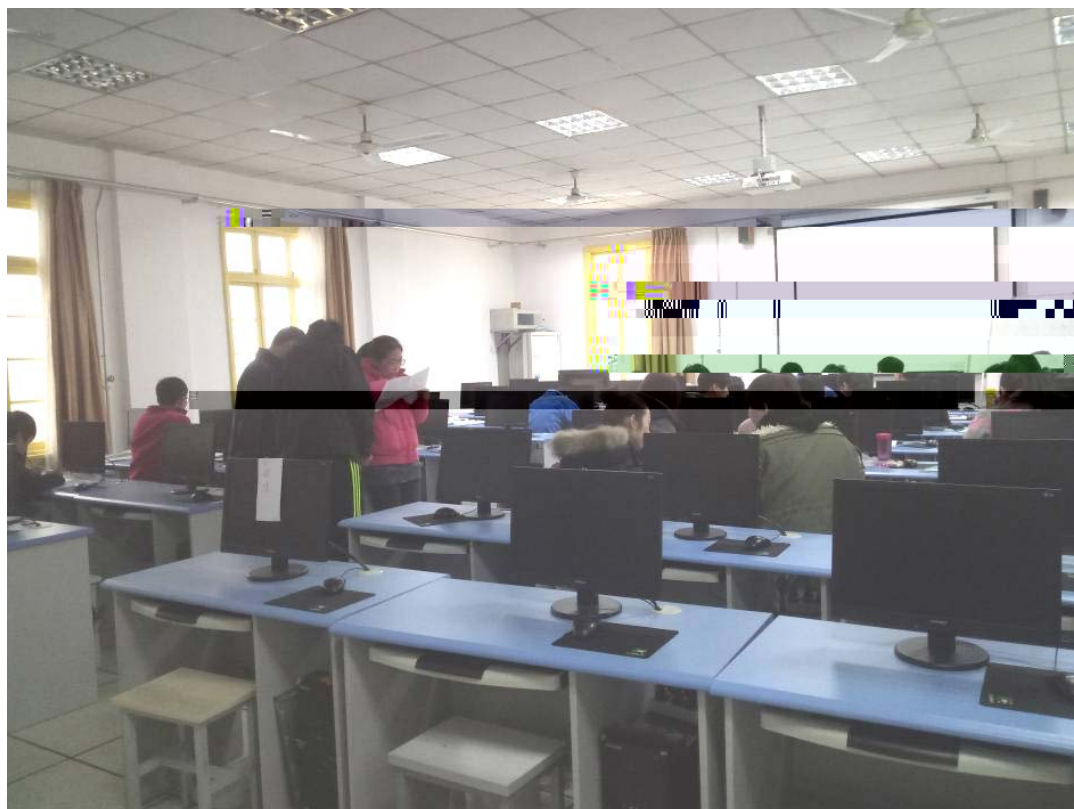


20

2

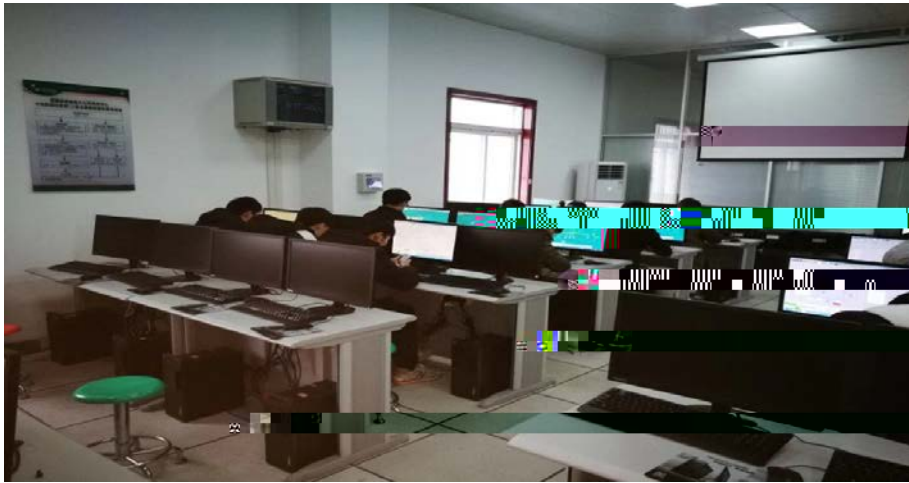


21



22

23



24



25



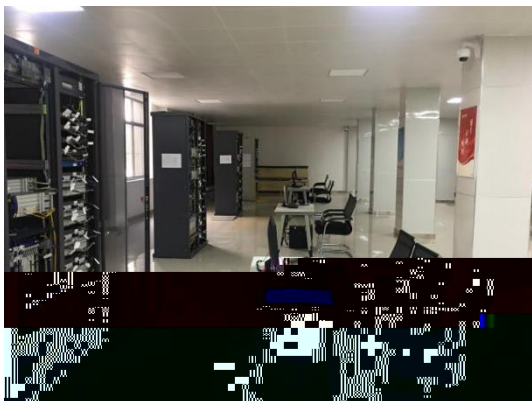
26



27



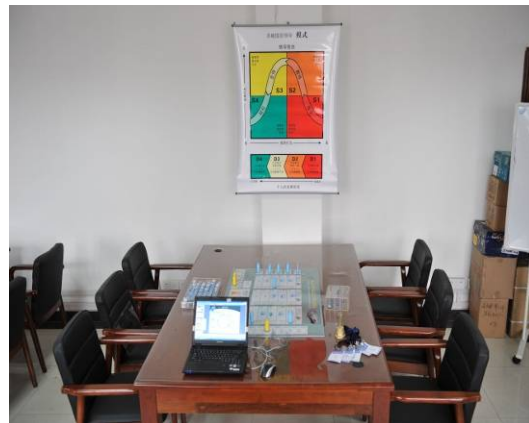
28



29



30



31



32



20

330kV

110kV

“ ”

“ ” “ ”

2018

, 2015-2018

“ ”

“ ” “ ”

“ ”

2018

2019

“ ”

2018

4 “ ”

2018

80

6

6

6

2018

12

(2018-2020)

					“
	”				
					”
					“
	”				
2017	“				
2015-2018				”	
31	4	12			
	“			” “	” “

” “

” “

”

79%

95.39%

65.22%

31.17%

1 2018

专业名称	毕业生数 (人)	毕业生就业情况					
		就业数 (人)	就业率 (%)	本省市		对口就业	
				就业数 (人)	比例 (%)	就业数 (人)	对口率 (%)
合计							
发电厂及电力系统							
电力系统继电保护与自动化							
供用电技术							
高压输配电线路施工运行与维护							
电力技术类 中外合作办学							
电厂热能动力装置							
火电厂集控运行							
工业过程自动化技术							
电厂化学与环保技术							
热能与发电工程类 中外合作办学							
市场营销							
通信技术							

2

2018

专业	电网企业	五大发电	其他发电	其他电力	其他
发电厂及电力系统					
电力系统继电保护与自动化					
供用电技术					
高压输配电线路施工运维					
电力技术类 中外合作办学					
电厂热能动力装置					
火电厂集控运行					
工业过程自动化技术					
电厂化学与环保技术					
热能与发电工程类 中外合作办学					
市场营销					
通信技术					

2018

2018

“ ” 课程的

“ ”

2017

188

47

6000





学校

了

,

2018

“

”

51

2

2

1

3

6 8

21

56

“ ”

“ ”

” “ ”

”

1 50

10

2017 11 8 4

“ ”

2017

2018 4

2018 5

2018 “ +”

2017 CUBA

2018 110

138 860

3.64

2017 3896 2018 4280

2018

7 31

3

3

序号	培训班名称
	陕西省第二供用电国家职业技能鉴定 农网配电营业工考试（第 期）
	年陕西省电力直接交易第二批培训二期（榆林）
	年电力交易培训班
	年上半年电力直接交易培训班
	专线客户值班人员持证上岗培训班
	年下半年电力直接交易培训班
	年跨省电力直接交易培训班

12

540 4

4

序号	项目名称
	陕西华电瑶池发电有限公司集控运行人员在岗验证仿真培训
	陕西商洛发电有限公司集控运行人员仿真取证培训
	陕西华电榆横与陕西华电集控运行人员技能大赛赛前仿真培训
	大唐陕西发电有限公司渭河热电厂技术人员理论培训
	中电联电力行业仿真培训指导教师业务能力提升培训
	陕西商洛发电厂培训教材编写
	陕西运维电力股份有限公司孟加拉国希拉甘杰联合循环电站来华 人员理论培训

[2014]19

[2017]95

2015

“ + ”

[2015]43

“

”

2015

“ 1.5+1+0.5”

1.5

“

”

“ ”

303

5

2018

5

序号	专业名称及代码	2015 级人数		2016 级人数		2017 级人数		2018 级人数		合计
1	发电厂及电力系统							61181	44	44
2	电力系统继电保护与自动化	12152	39	12162	28	62171	40			107
3	供用电技术	13152	39	13162	34	63171	37			110
4	高压输配电线路施工运行与维护							64181	42	42

2018 7

21

2

1

被

7

1

1

1

1

“ 4 1”

2

4300

2287

178

98.31%

“

”

30

4

1225 / /

25000

50

“ ” “ ” “ ”

“ ” “ ”

“

365 ”

“ ”

“ ” “ ”

2004

2018

10





2019

4

“ ”

2019

8

2019

2016

2019

2016

“ ”

“ ‘ ’ ”

‘ ’ ‘ ’ ‘ ’ ”

<

> ( 2016 3 )

< >

( 2016 1 )

2019

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

[2011]11

[2014]10

[2018]4

“ ”

“ ”



				2017	2018
1 1 8 2 6		1	%	93.06	93.4
		2		4459	4602
		3	%	87	95.39
		4	%	90	93
		5	%	0.2	0
		6	%	93	94
		7	%	28	32

1 1 8 2 6		1				702	700		
		2	1		—	670	635		
					%	85.8%	88.2%		
			2		%	83%	85.6%		
		3	1		—	5	6		
					%	93.2%	92.53%		
			2		%	92.35%	92.57%		
			3		%	92.21%	92.53%		
		4	1		—	670	635		
					%	81.8%	84%		
			2		%	84.4%	86%		
			3		%	79.6%	83%		
		5				3440	3450		
		6	1		—	60%	59%		
							13	11	
			2				50	45	
							66	70	
							27	35	
							11	20	
							42	35	
							43	57	
							32	44	
					51	40			
					41	25			
					15	20			
					45	30			
					17				
			18						

				2017	2018	
1 1 8 2 6		1		—	1:11	1:8
		2		%	32	46
		3		/	31128	29179
		4		/	46.08	44.21
		5		/	2	2
		6		Mbps	1000	1000
		7			390	407
					26	30

				2017	2018	
1 1 8 2 6	1			0	0	
	2			0	620	
	3	“	”	0	0	
	4			0	0	
	5			0	0	
	6			0	0	
				0	0	





				2017	2018
		1		14980.88	17581.31

1  
1  
8  
2  
6