



2023

中科低碳新能源技术学院

二〇二三年七月

(一) 培养目标

(二) 培养规格

1.

2.

(一) 公共基础课程

1.

2

R)0t1-D"E÷

[921"V
2 V A O
V O I @
B S P A
V S
..



2.

(二) 专业课程

1.

2.

4

3.

5

4.

6

(三) 实践教学环节

1.

7

2.

8

--	--	--	--	--

2.

10

(一) 师资队伍

1.

2.

3.

4.

(二) 校企合作

(三) 教学设施

1.

2.

1

(2)

(3)

(4)

(5)

(6)

3.

4.

5.

(四) 教学资源

1.

2.

3.

(五) 教学方法

(六) 教学评价

(七) 质量管理

