

Internet of Things Engineering

一、培养目标

二、培养要求

1.

2

3

4

5

6

7.

8

9

10

三、主干学科

四、主要课程

RFID

五、主要实践性教学环节

RFID

Li nux

Li nux

1.

2

/

/

7

16

3

六、修业年限及授予学位

七、知识能力素质结构分解表

八、课程拓扑图

1

九、教学计划表

2

1

1		• • • • • •	
2		• • • • • • • • • • RFID	RFID
3		• • • • •	RFID WEB Linux Linux
4		• • •	/

1		• • • • •	
2		• • • • WEB	WEB /
3		• • •	/

1		• • ” • •	“
2		• • •	
3		• • •	
4		• • • • •	

物联网工程专业课程拓扑图

附图 1



