

# 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		<ul style="list-style-type: none"><li>•</li><li>•</li><li>•</li><li>•</li><li>•</li><li>•</li></ul>	
2		<ul style="list-style-type: none"><li>•</li><li>•</li><li>•</li><li>•</li><li>•</li><li>•</li><li>•</li><li>•</li><li>•</li></ul> RFID	RFID
3		<ul style="list-style-type: none"><li>•</li><li>•</li><li>•</li><li>•</li><li>•</li></ul>	RFID WEB  Linux Linux
4		<ul style="list-style-type: none"><li>•</li><li>•</li><li>•</li></ul>	/

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

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

物联网工程专业课程拓扑图

附图 1











