

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

Linux

Linux

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

1

八、课程拓扑图

1

九、教学计划表

2

1

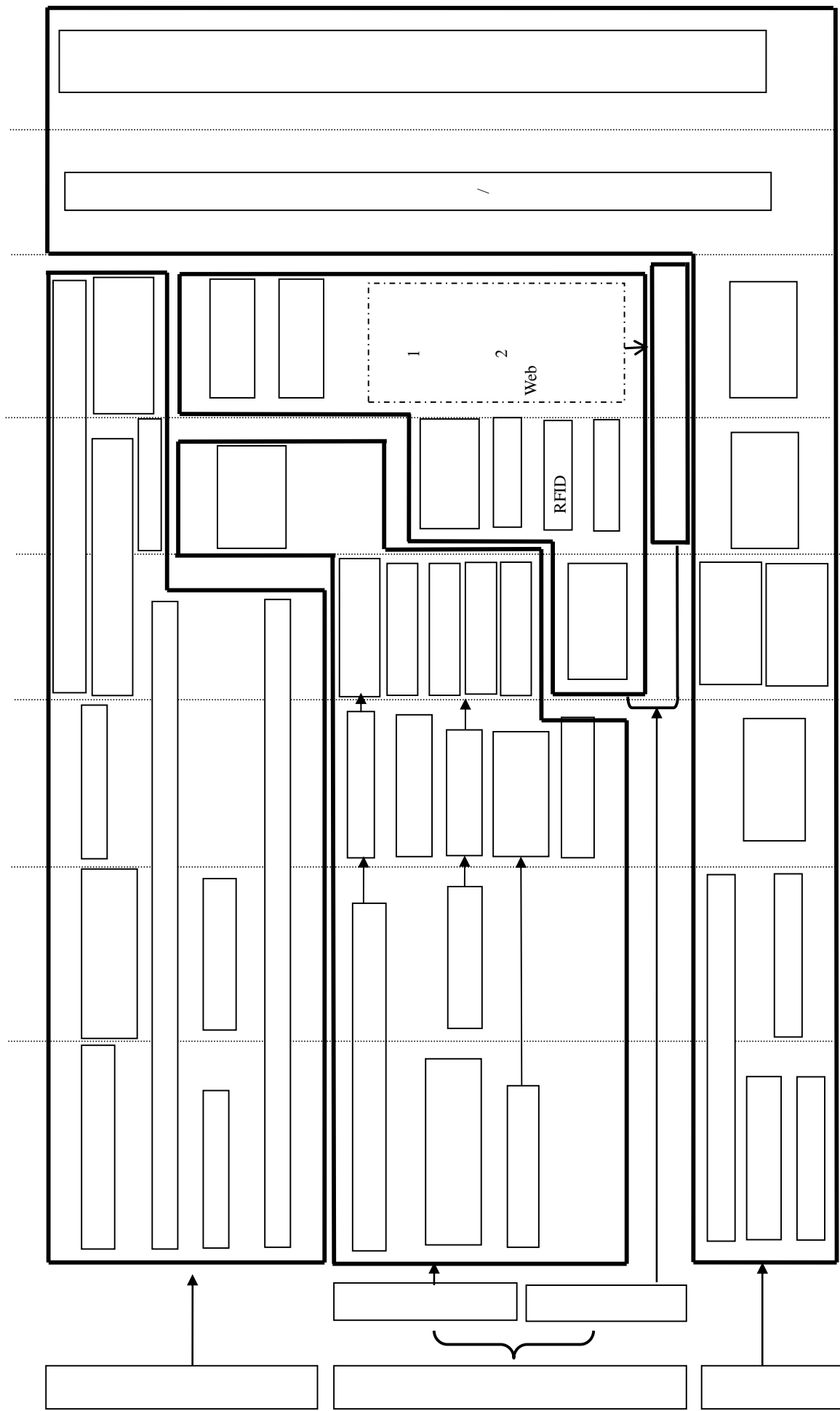
1		● ● ● ● ● ●		
2		● ● ● ● ● ● ● ● ● ●	RFID	RFID
3		● ● ● ● ●		RFID WEB Linux Linux
4		● ● ●		/

1		● ● ● ● ●	
2		● ● ● ●	WEB /
3		● ● ●	/

1		● ● ” ● ●	“
2		● ● ●	
3		● ● ●	
4		● ● ● ●	

附图 1

物联网工程专业课程拓扑图



--	--	--



