

1

91320481MA7E961W6P

618 1 515

15195088813

lli@niicie.com

				62.3
()	72		6	23
			7	35
市、县级科技创新平台情况				
				2022.6.29
可获得优先支持情况				
				2022.6.29

1000

3

南京理工大学、北方工业大学

3-5

南京理工大学

1 2022 2 -
州研究院

南京理工大学 清华苏

4

2

CTC

CTC

2022 2 南京理工大学

2 2019.01-2020.9
大学

北方工业

F1 F2 F3

F1

F3

3 2016.01-2017.12
大学

北方工业

70

1.

6 23

43

清华大学李建秋教授
南京理工大学王显会教授

8

CTO

CTC

YOLOv5m-std

SOC

DCDC

19

6

2

/

2.

21000

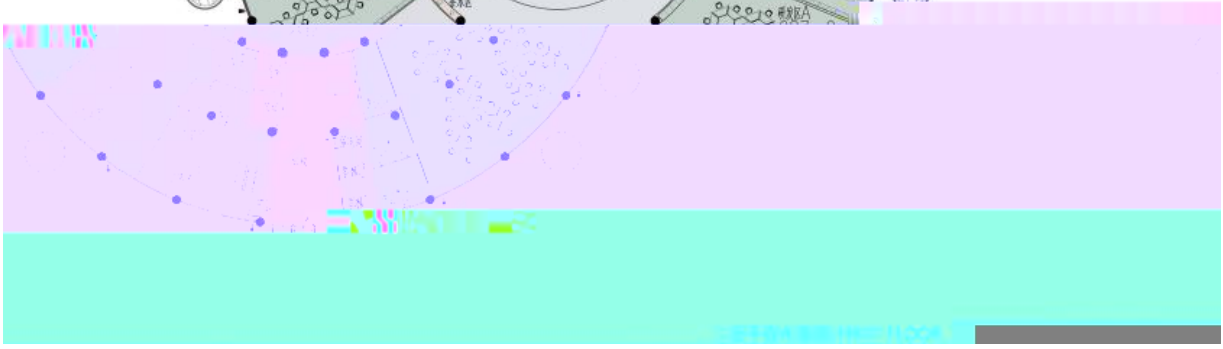
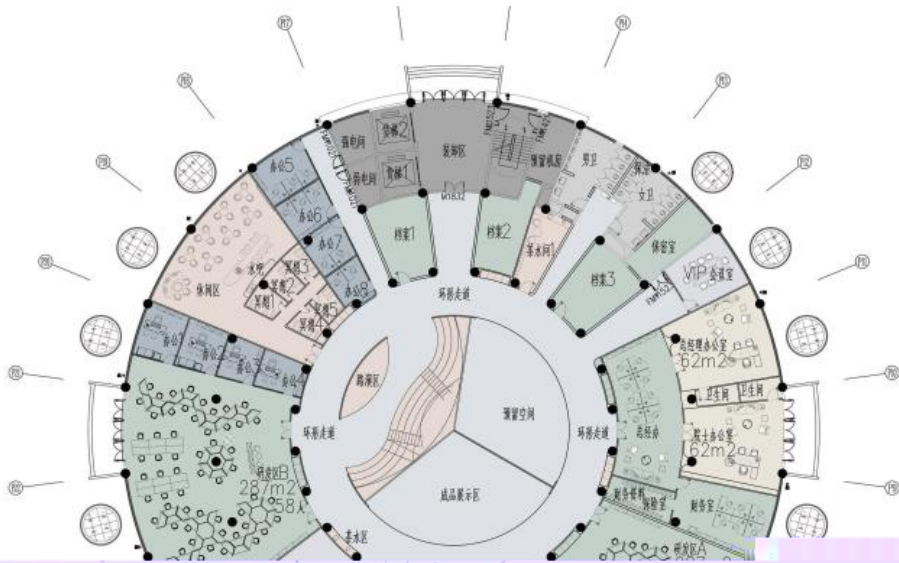
11000

10000

项目概况
PROJECT OVERVIEW
2022

目标定位：是军民两用智能装备，专注于智能化软硬件一体系统开发
人才团队：院士领衔，团队年龄结构合理，
基础条件：软实力突出，硬件条件通过2-3年建设完成
成果转化与商业化：以产业化为目标，已经有3-5个待转化成果
人才激励：建立关注于不同阶段的基金激励机制 引才聚才、育才用才





VR

60000kg

HIL

E/E

3

/

SOA

HIL

E/E

HIL

CTC

CTC(Cell TO Chassis)

(Chassis)

CTC

CTC

(BMS)

- - -

-

201

3.

3.1 2000

1000

3.2

3.3

3.4

4. 800

CTC

CAE

PMP

HR

申请设站单位意见



(盖章)

负责人签字 (签章)

范晶晶

2022年7月19日

高校所属院系意见



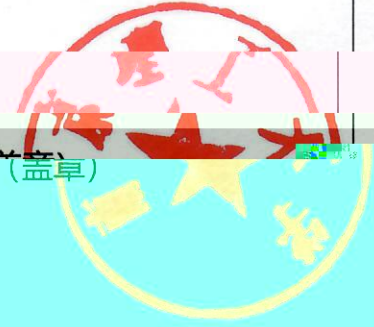
(盖章)

负责人签字 (签章)

陈龙森

2022年7月20日

高校意见



(盖章)

负责人签字 (签章)



2022年7月20日