

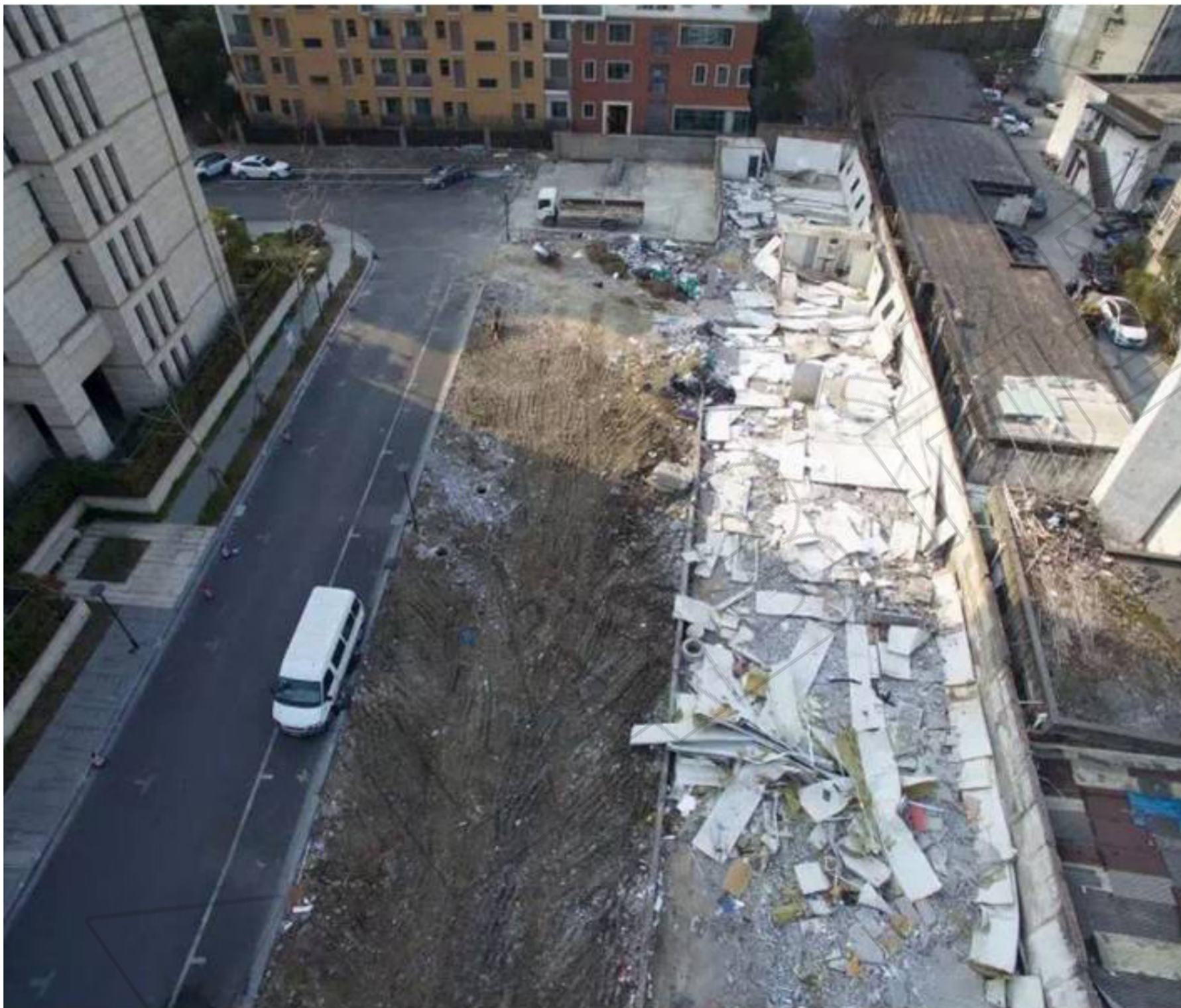


worms view

of 高密度人居环境下
如何实践可以食用的花园

FarmHD ?

阶段一 地面
STEP 1



GROW MORE WITH LESS STEP 1

边角料无用的地面

造

可食用的花园

阶段一 地面

STEP 1



EDIBLE CORNER

无用的地面

社区激活器

阶段一 地面

STEP 1



EDIBLE CORNER

无用的地面

社区激活器

茈 澜 JLAND



- 1 PLANTING AREA
- 2 PUBLIC GREEN AREA
- 3 RAIN GARDEN
- 4 PLAYGROUND
- 5 SAND PIT
- 6 FARM SERVICE CENTER
- 7 PATH
- 8 PERMEABLE CONCRETE PLAZA
- 9 PERMEABLE BRICK PEDESTRAIN
- 10 CIRCLE SEATING
- 11 BENCH
- 12 TIMBER DECK

阶段一 地面

STEP 1



EDIBLE MAP SHANGHAI

无用的地面

可食用地图

阶段一 地面

STEP 1

JLAND KIC FARM

无用的地面

社区参与



阶段二 屋面 STEP 2



GROW MORE WITH LESS STEP 2

无用的屋面

造

可食用的花园

阶段二 屋面
STEP 2



EDIBLE JLAND ROOF GARDEN

无用的屋面

社区教育

阶段二 屋面
STEP 2

COMPOSITING

无用的屋面

堆堆肥



阶段三 阳台

STEP 3

STEP 3
A METER EDIBLE VERTICAL BEDS

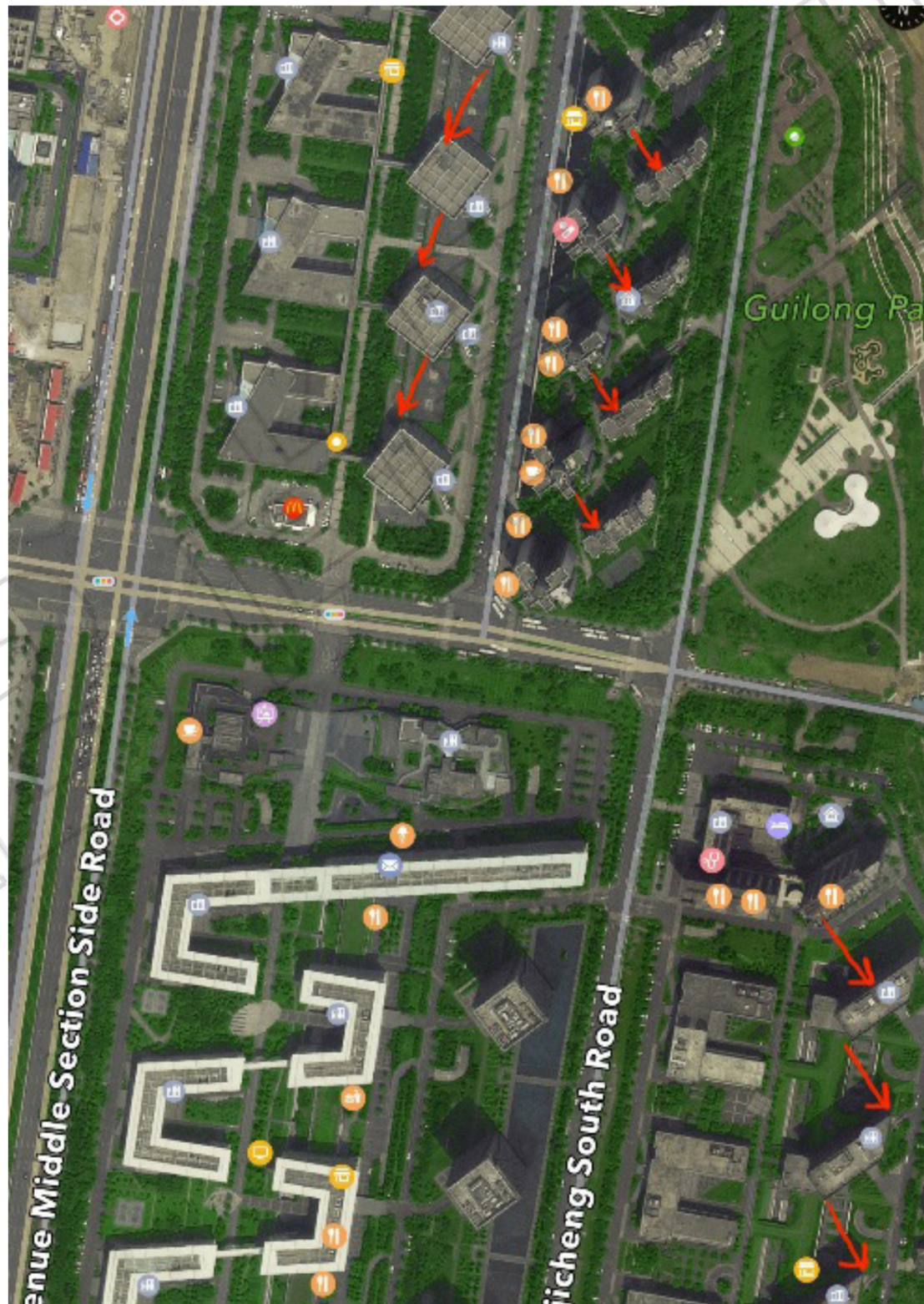
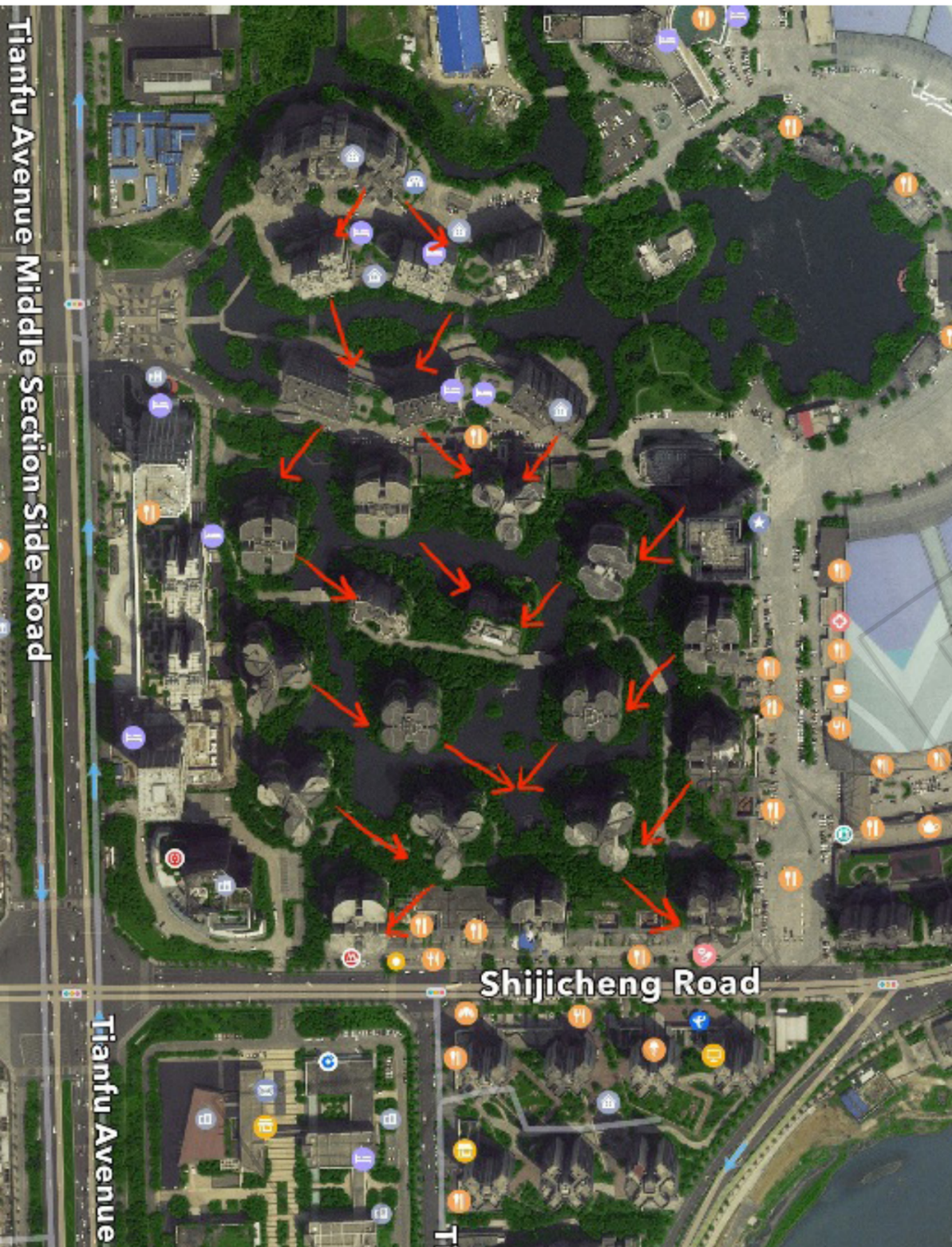
成都

一米 可食用的阳台



阶段三 阳台

STEP 3

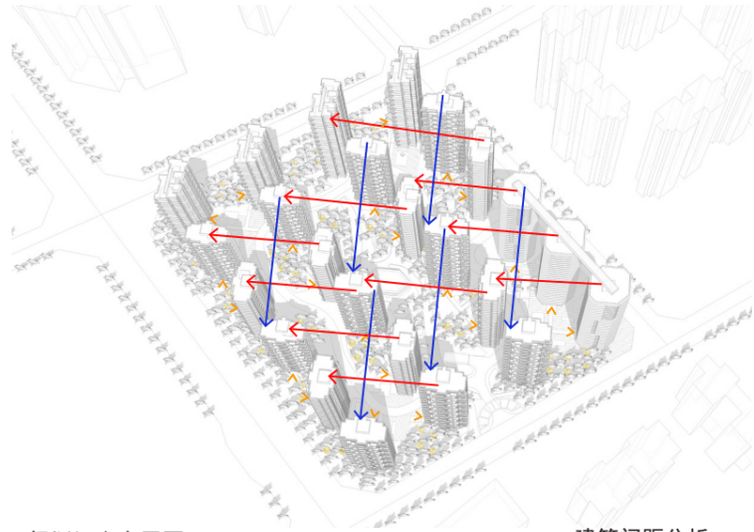


CHENGDU HD PATTERN

成都 密度

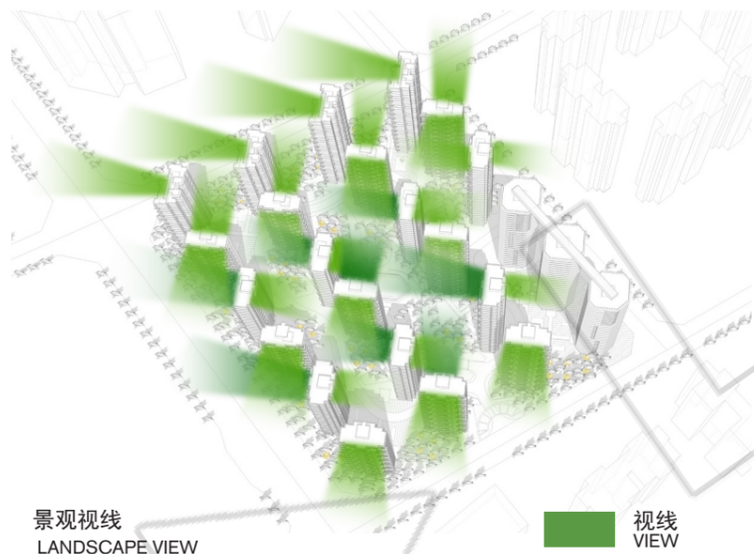
阶段三 阳台

STEP 3



规划组合布置图
GROUP

- 建筑间距分析
BUILDING SPACING
- 建筑间距分析
BUILDING SPACING
- 住宅出入口
RESIDENTIAL ENTRANCE



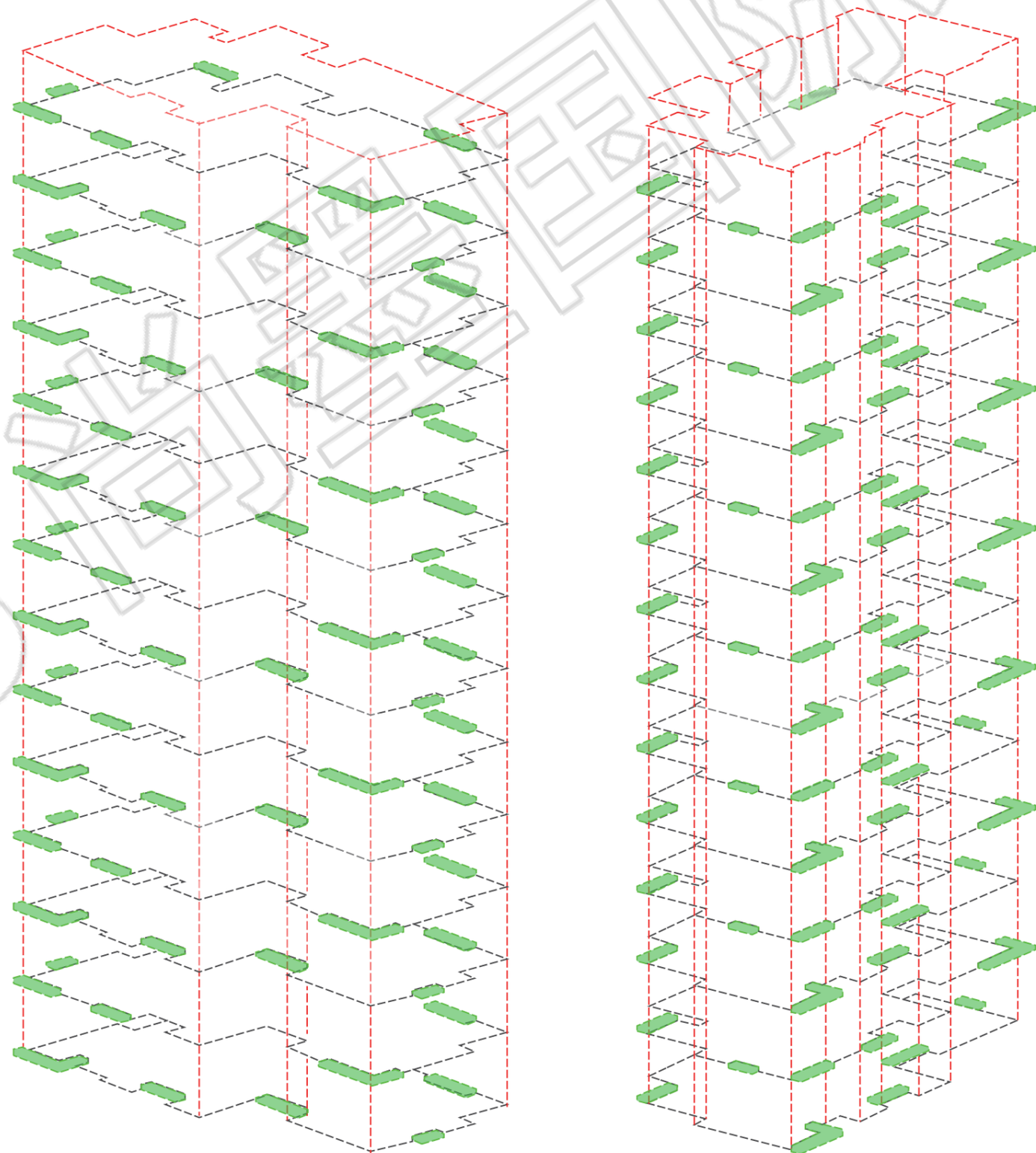
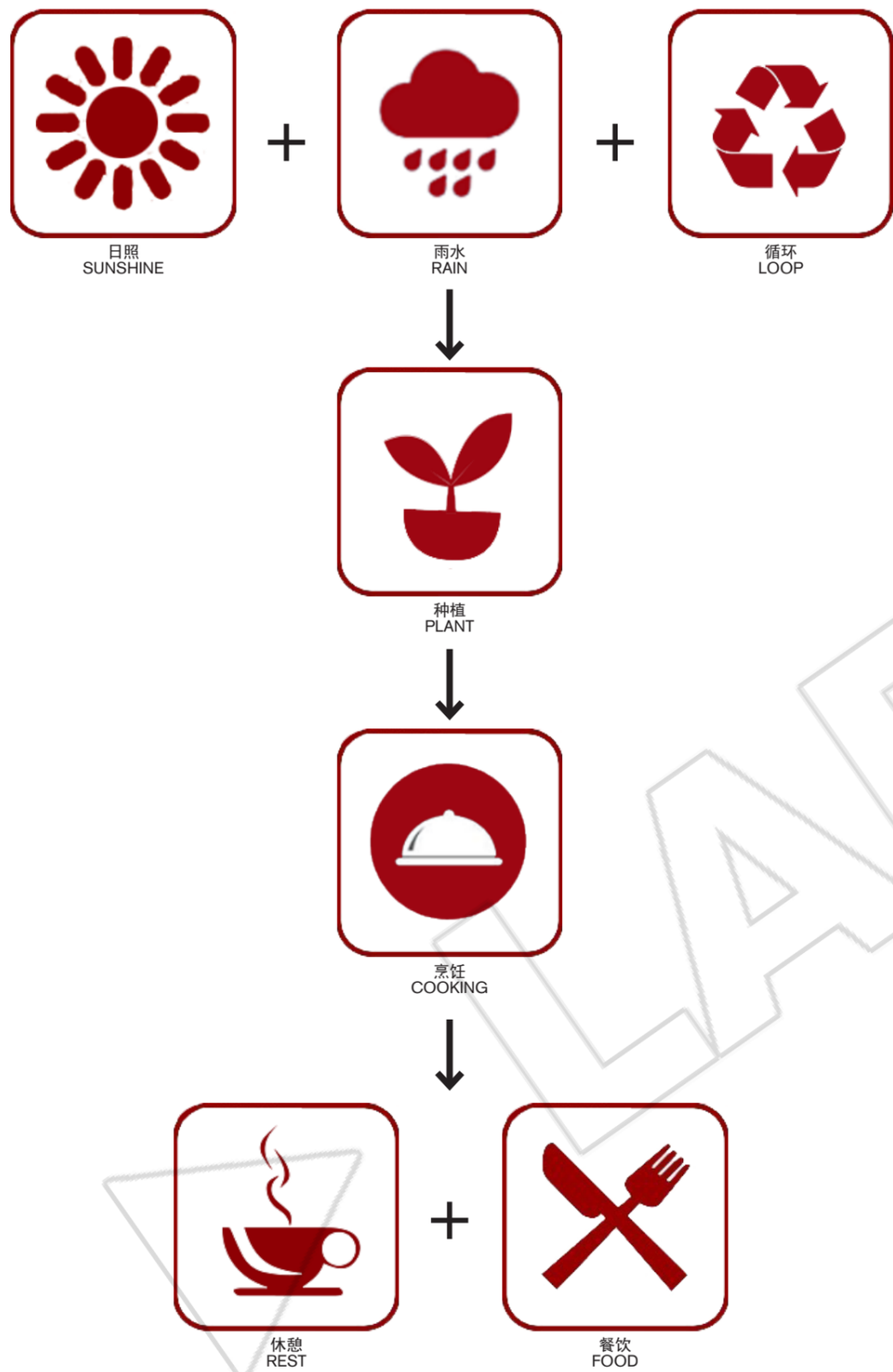
景观视线
LANDSCAPE VIEW

视线
VIEW



阶段三 阳台

STEP 3



阶段三 阳台

STEP 3



阶段三 阳台

STEP 3

PLANT

可种植植物

	Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	May.	Jun.	Jul.	Aug.	Sep.	Oct.	Nov.	Dec.
	●	●	●	●	●							●
	●	●	●	●								●
		●	●	●	●	●	●	●				
								●	●	●	●	●
	●	●								●	●	●
						●	●	●	●	●	●	●
	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	●	●	●							●	●	●
	●	●	●				●	●	●			

COMMUNITY ECOLOGICAL FARM HD

密度人居环境下实践可食用的花园
需要社区参与持续模式分析

