



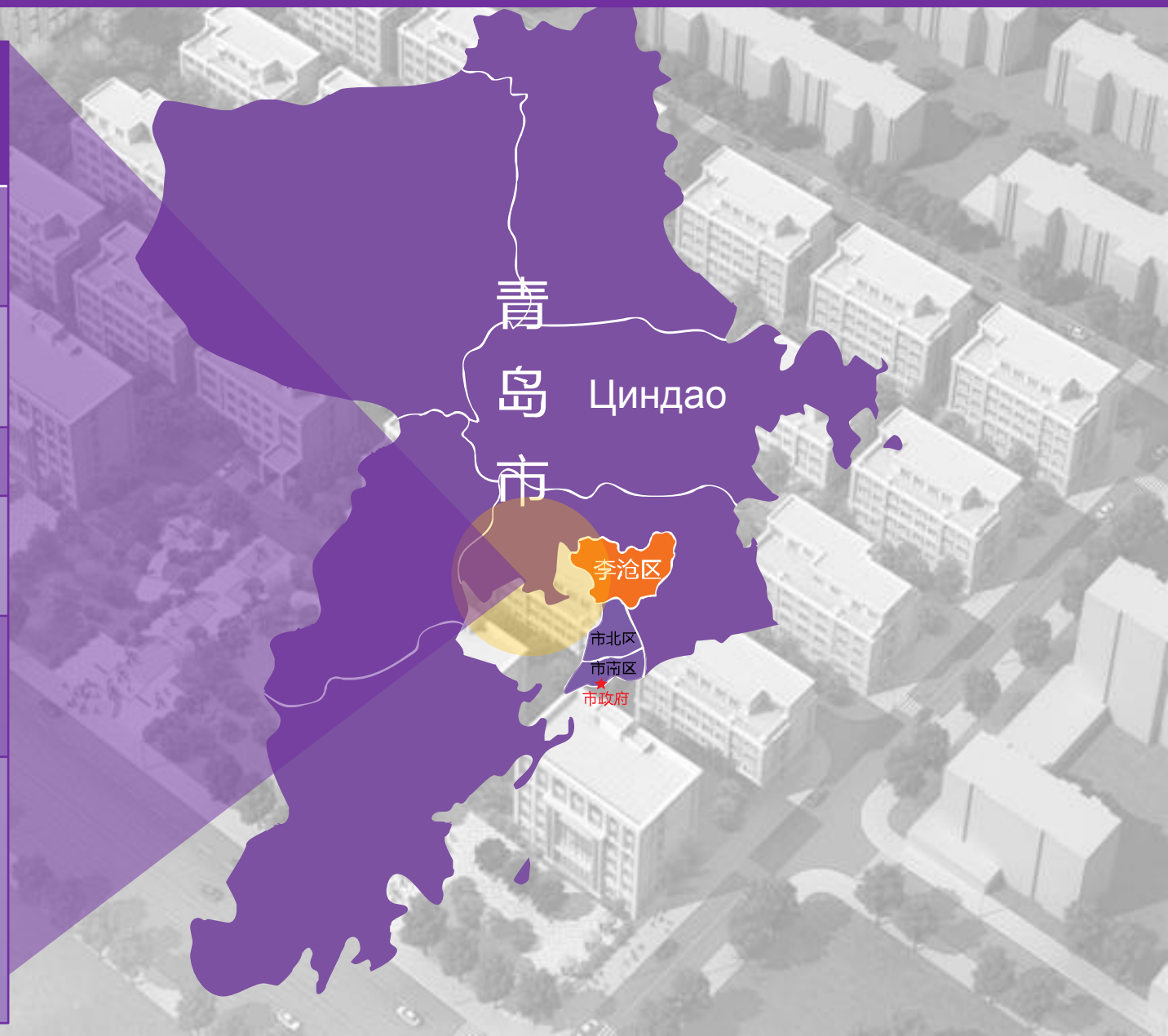
青岛国际院士港
QINGDAO INTERNATIONAL ACADEMICIAN PARK

Приветствуем вас в Циндаоский
Международный Парк Академиков!



Район Ли Цан, Циндао

Площадь		99.9	Кв.
Население		0.656	миллион
В 2015 году	ВВП	32.46	миллиард
	Районный доход общей сметы	5.76	миллиард
	Инвестиция основных средств	43.84	миллиард
	Тотальный объём розничного оборота товара необходимого потребления	33.3	миллиард



18 минут до Циндаоского аэропорта

Всемирная ярмарка-выставка
по садоводству 2014



李沧区
Район Ли Цан

15 минут до Циндаоского северного вокзала



Месторасположение

Шаньдунский университет



Институт подводных лодок ВМС



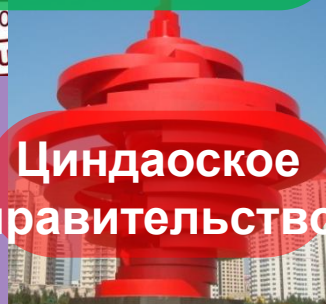
Гора Лаошань



Китайский нефтяной университет



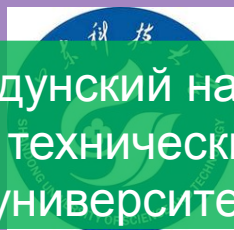
Циндаоское правительство



Метро М2



Шаньдунский научный и технический университет



Циндаоский университет



Гольф



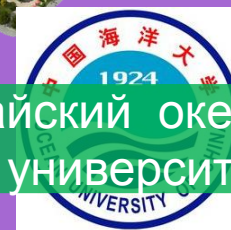
Курорт с минеральными водами



Пляж каменного старика



Китайский океанский университет



За 1 час на машине

Площадь



Площадь
земельного
участка

58608 m²

Общая
строительная
площадь

196000 m²

Площадь проекта

Этажи 3-19 около 19400 м²

Этажи 3-18 около 11200 м²

Этажи 3-18 около 23100 м²

всего 63700 м²

Этажи 1-2 около 10000 м²

всего 72000 м²

Этажи 5-6
2400-4000 м²

Площадь озеленения 20%

Центральный сад



Ориентация парка

Ориентация
привлечения
таланта

Специалист «
План тысяч
талантов»

Китайские и
зарубежные
академики

Китайские и
зарубежные
доктора

Ориентация парка

5

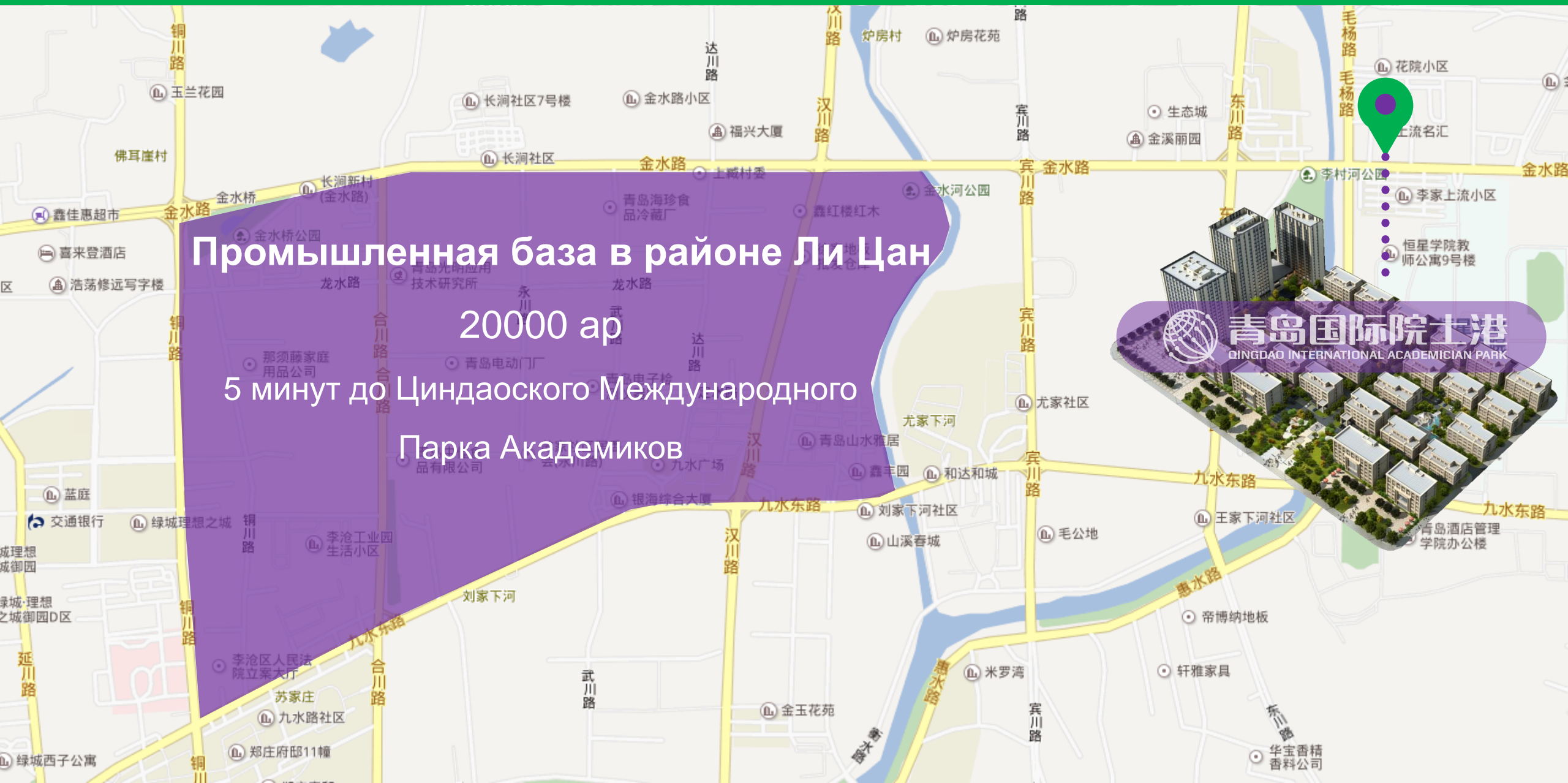
Сетевая
информационная
технология

биомедицина и
биофармацевтика

Высокотехнологичное
машиностроение

НОВЫЕ ИСТОЧНИКИ
ЭНЕРГИИ И НОВЫЕ
МАТЕРИАЛЫ

ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНЫЙ
ДИЗАЙН



Промышленная база в районе Ли Цан

20000 ар

5 минут до Циндаоского Международного
Парка Академиков



青岛国际院士港
QINGDAO INTERNATIONAL ACADEMICIAN PARK

Цель



Город исследования
и развития



Город
проектирования



Город
интеллекта



Город
инновации

Цель привлечения талантов

Главным образом привлекать академиков на
долгосрочную работу, в дополнение привлекать
академиков на краткосрочную работу

В начальном этапе привлекать
30 академиков

Разделение функциональных зон



Разделение функциональных зон

Большие
данные

Интернет+

Центр инновации мобильной
телекоммуникации
5G

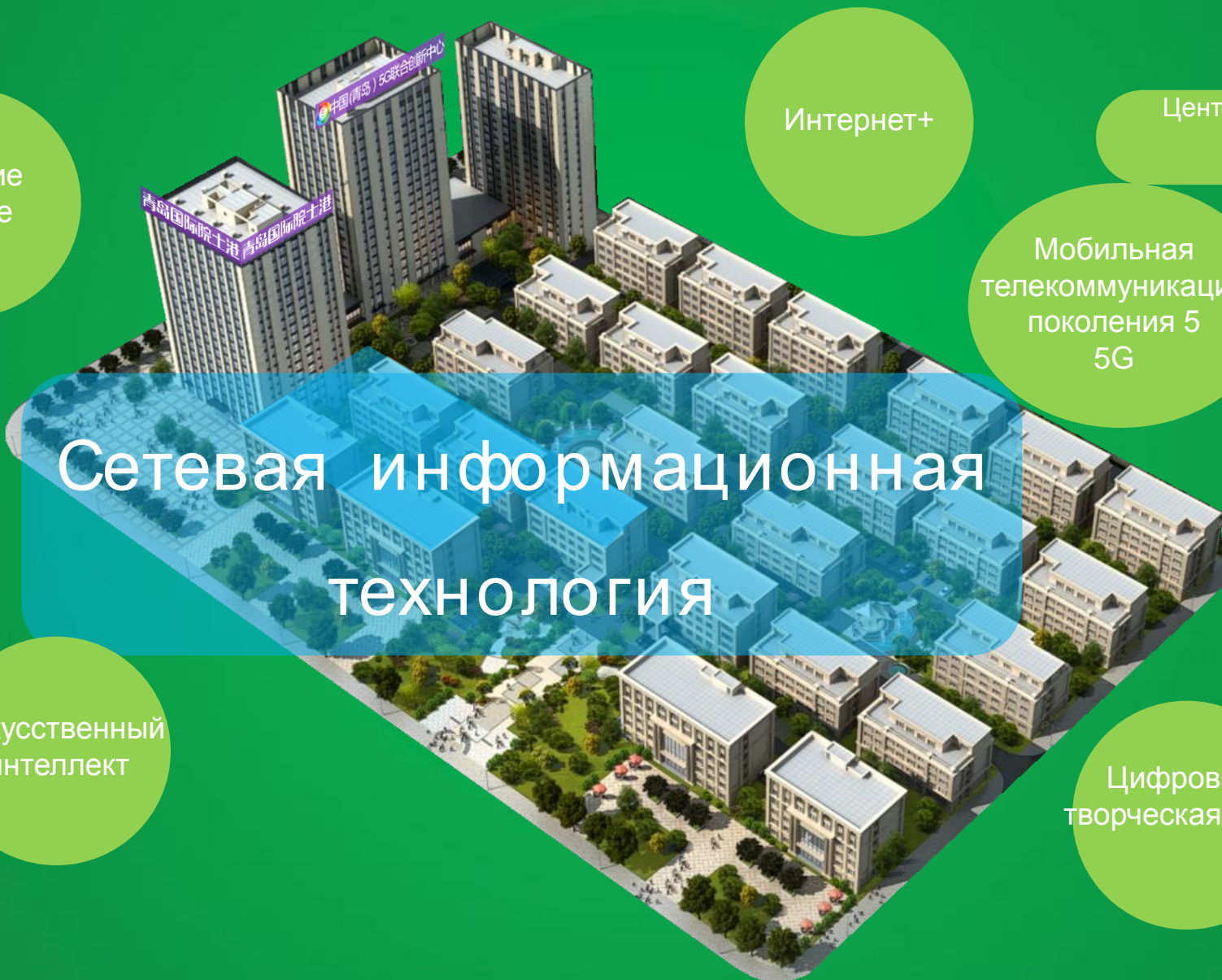
Мобильная
телекоммуникация
поколения 5
5G

Сетевая информационная
технология

Сетевая
безопасность

Искусственный
интеллект

Цифровая
творческая идея





青岛国际院士港
QINGDAO INTERNATIONAL ACADEMICIAN PARK

Разделение функциональных зон

Графен

Солнечная
энергия

Новые источники энергии и
новые материалы

Ветроэнергия

Композиционное
волокно

Функциональная
плёнка

Приливное
электричество





青岛国际院士港
QINGDAO INTERNATIONAL ACADEMICIAN PARK

Разделение функциональных зон

Проектирование
ландшафта

Городское
планирование
и дизайн

Высокотехнологичное проектирование

Садовый проект

Промышленный
дизайн



Разделение функциональных зон

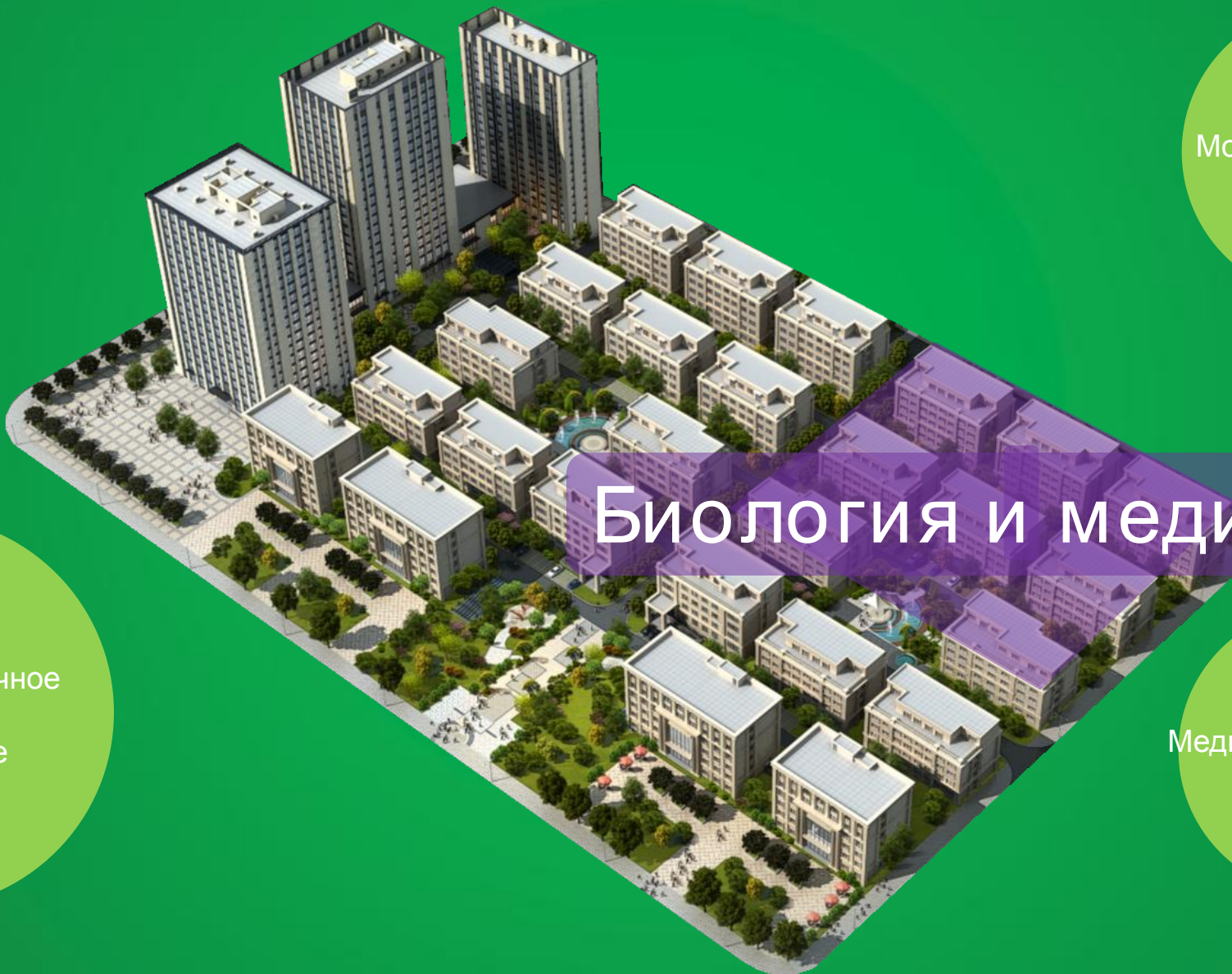
Биофармацевтика

Морская биология

Биология и медицина

Высокотехнологичное
медицинское
оборудование

Медико-биологическое
исследование



Разделение функциональных зон

Высокотехнологичное
судно

Оборудование
орбитального
транспорта

Океанское
инженерное
оборудование

Изготовление высокотехнологичного
оборудования

Оборудование
в авиации и
космонавтике

Изготовление
интеллектуальных
роботов



#27 Корпус

Этажи 11-18 Дом для специалистов

Этажи 4-10 Коммерческий Дом

Этажи 1-3 Отделение пицци и напитков



#28 Корпус

Этажи 3-19 Парк создания дела для
доктора

Этажи 1-2 Общественное
комплектование



Разделение функциональных зон

#29 Корпус

Этижи 7-18 Парк инкубации создания дела
для доктора

Этижи 3-6 Район для общего
обслуживания



Нынешние академики





Приветствуем вас в
Циндаоский Международный
Парк Академиков