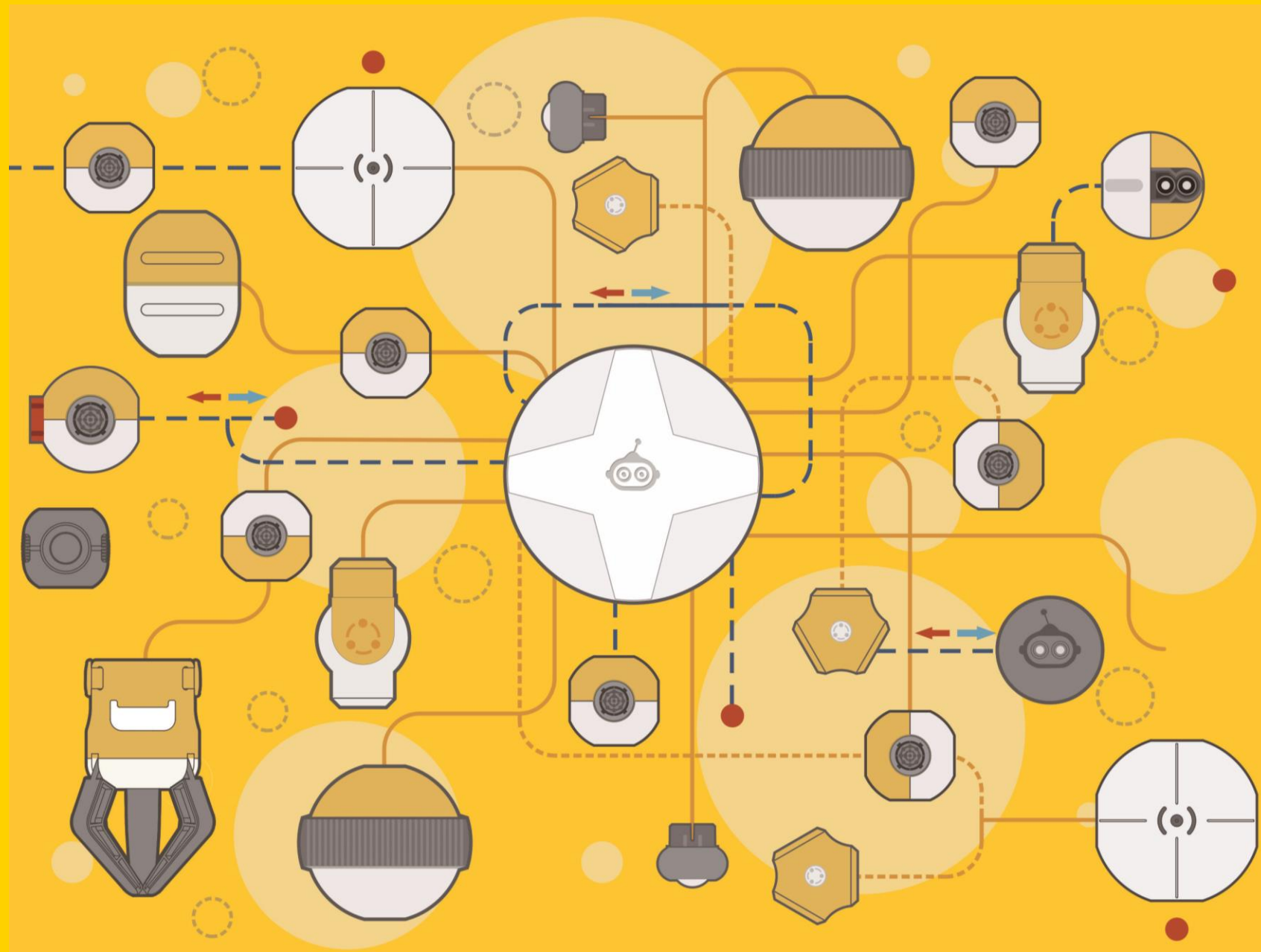


# Mabot D套装

贝尔  
bell.ai

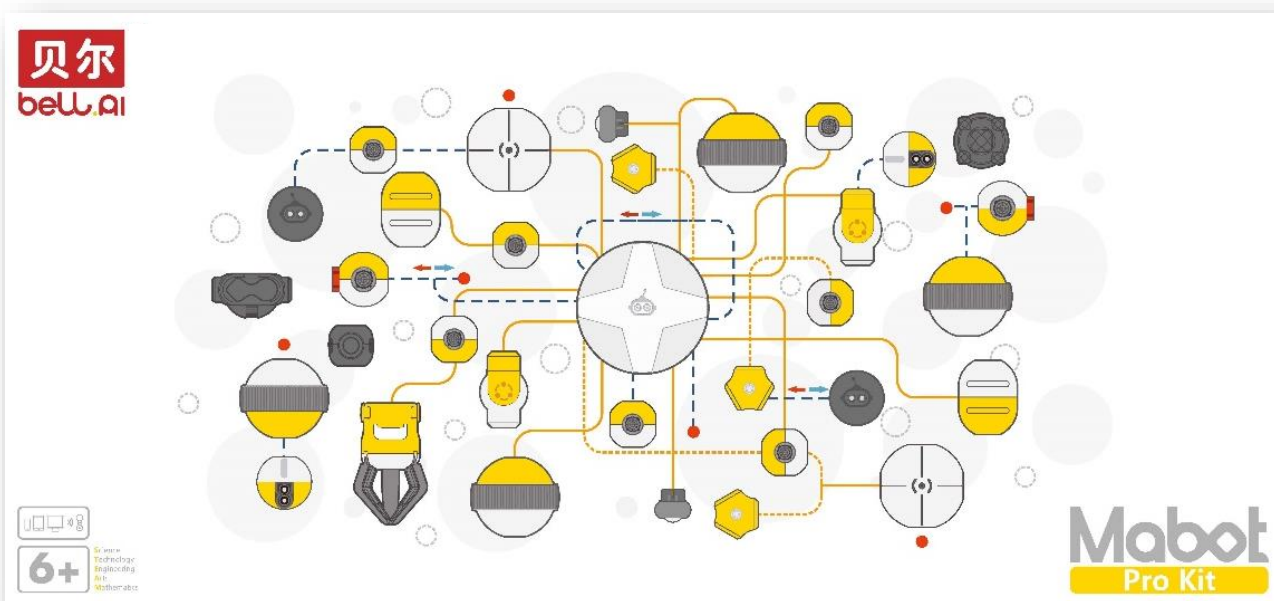


## 关于贝尔

贝尔科教成立于2011年，是一家面向人工智能时代的矩阵式、全产业链发展的科教平台。

贝尔科教成立八年以来，现已研发核心课程2000多套，开设机器人儿童活动中心1000多家，覆盖200多个城市，为80多万名儿童提供培养AIQ能力的教育服务；与此同时，贝尔科教还自主研发了6大系列产品，包括50多个套装，拥有专利100多件，目前产品远销33个国家。为了完善自身的产业链条，贝尔科教还投资了12家生态链企业，全产业链打通，建立全新的人工智能时代创意科教生态体系。

## 关于Mabot

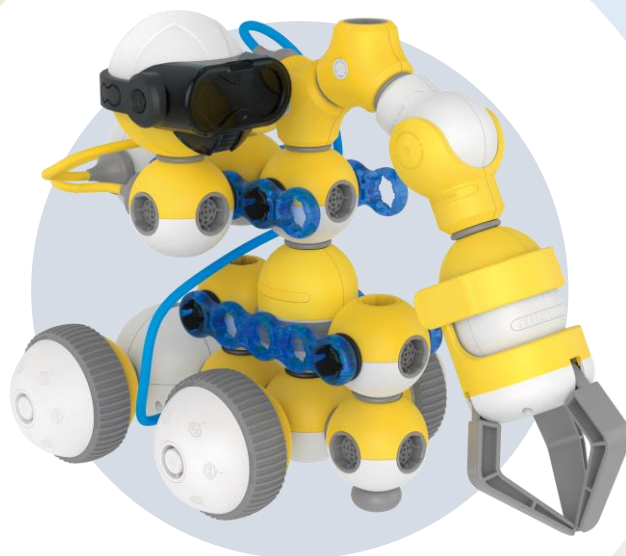


Mabot是贝尔科教基于AIQ理论自主研发的球形教育机器人，根据人体工程学设计，从人体结构中提炼出了“大脑”、“视觉”、“触觉”、“关节”等元素，以智能模块化形式呈现，支持热插拔，即插即玩，易于上手，儿童可根据自己的创意，自由组合不同的智能模块，快速拼搭出各种妙趣横生的构型，可激发儿童的求知欲和学习兴趣，全方位培养孩子的创造力、计算思维和编程思维，提升AIQ，真正把创造的权利还给孩子，让孩子创造无限可能。

## 产品特点

模块化组装，创造无限拼搭可能

任意端扩展，电器模块任意连接



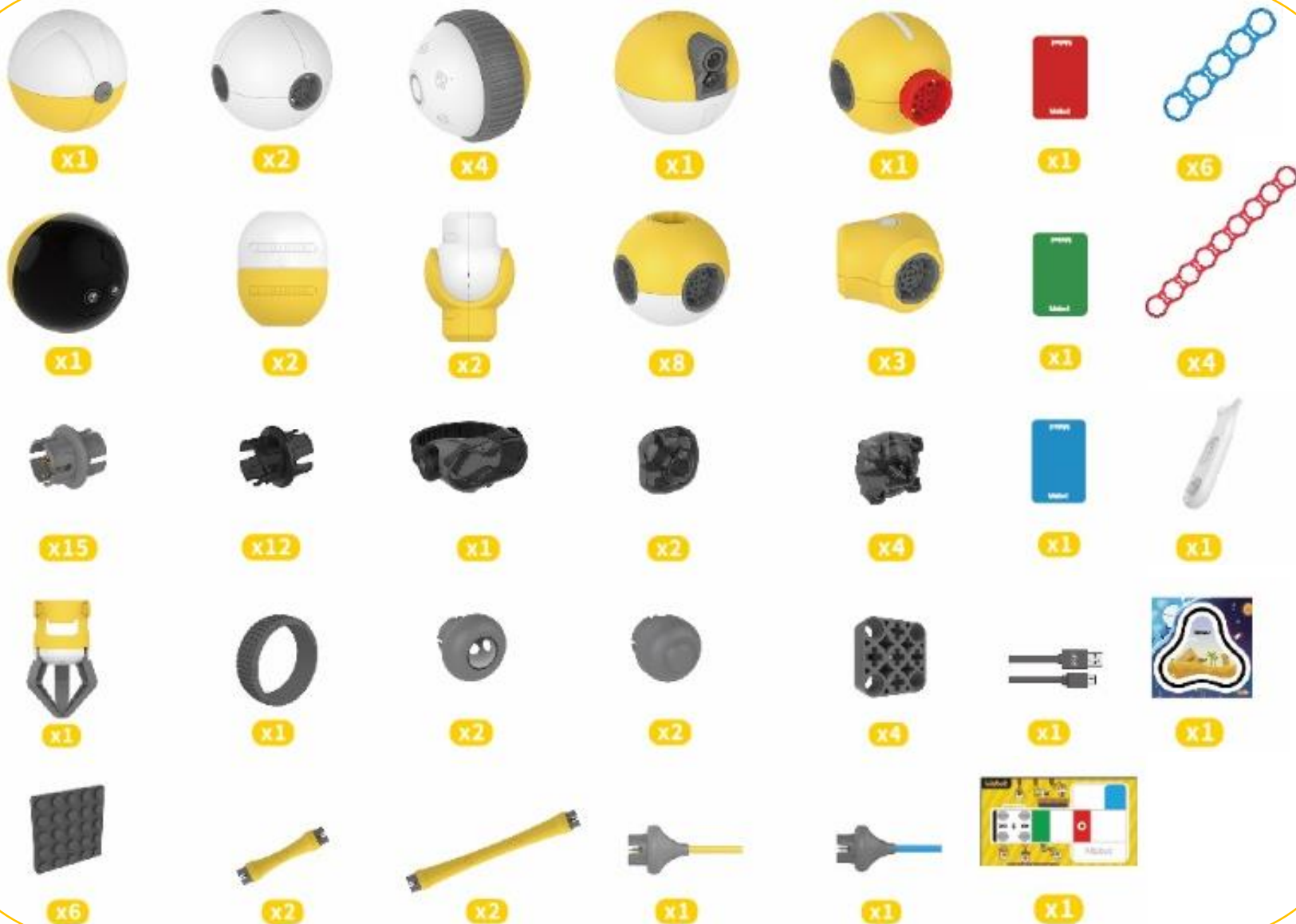
热插拔设计，快速搭建安全装拆

图形化编程，零基础轻松学编程

球形化外观，耐磨损低撞击伤害

食品级材料，舒适安全环保无害

## 套装组成



Mabot D套装是Mabot大师级的套装，拥有180多个零件，丰富的电器功能模块、电器连接模块和结构连接零件，不仅能够拼搭出13款官方构型，同时能够满足儿童各种创作，让儿童充分发挥想象力、创造力和编程能力，打造专属机器人！

## 推荐构型



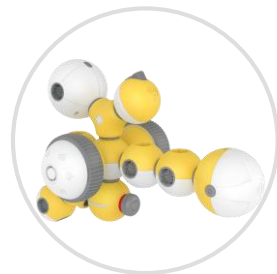
初号机



甩力自平衡机器人



巡线小车



镭射枪



拍拍车



避障机器人



摇摇车



大M机器人



猩猩



敲击矿车



翻斗车

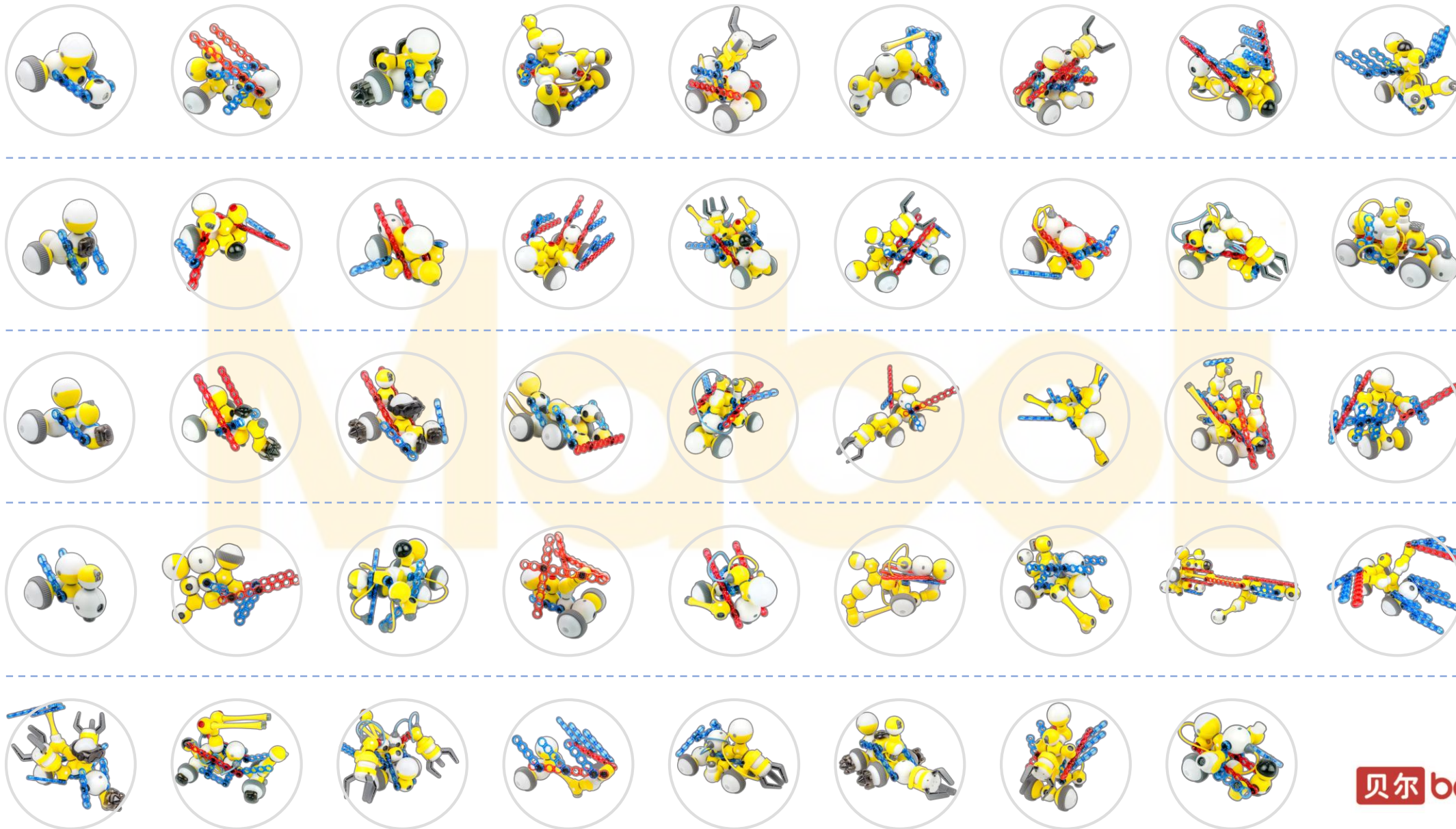


手动抓车



自动抓车

# 扩展构型



# 创造无限可能



▲ 蜘蛛



▲ 蝎子



▲ 狙击枪



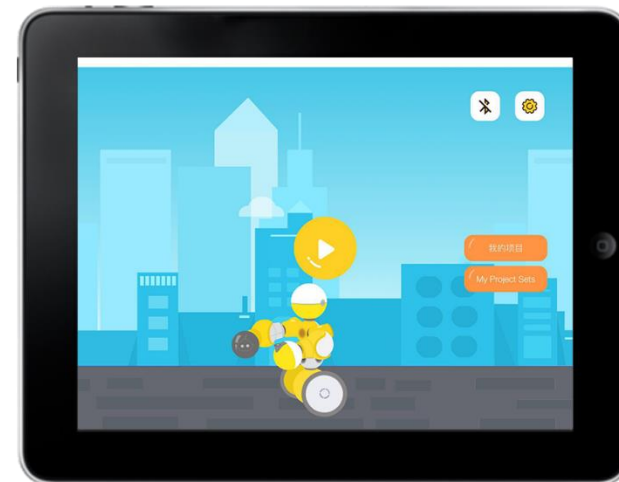
# 编程软件



Mabot Go  
基础搭建



Mabot Star  
连线编程



Mabot IDE  
进阶编程



应用程序在应用宝、Google play、App store搜索进行下载。



THANK  
YOU!