



版权声明

本内容均属e-works(e-works数字化企业网、武汉制信科技有限公司)会议论坛上所获取的资料, 版权归e-works及演讲人单位及个人所有, 严禁任何媒体、网站、个人、或组织以任何形式或出于任何目的在未经本公司书面授权的情况下抄袭、转载、摘编、修改本会议资料内容, 另本资料内容禁止上传至百度文库等任何网站。对有违反上述行为而构成的版权侵权行为, e-works将依法追究其法律责任。

如已是e-works授权合作伙伴, 应在授权范围内使用。合作伙伴申请: e-mail:lxl@e-works.net.cn tel:02787592219/20/21-115

www.e-works.net.cn

e-works数字化企业网

武汉制信科技有限公司

智能制造时代的工业研发云



上海泛云信息科技有限公司

龚 炜

gongwei@vancloud.com

CONTENTS

目录

Part 1

建设动机

Part 2

发展规律

Part 3

合作案例



工业生产方式的进化过程

01



手工制作

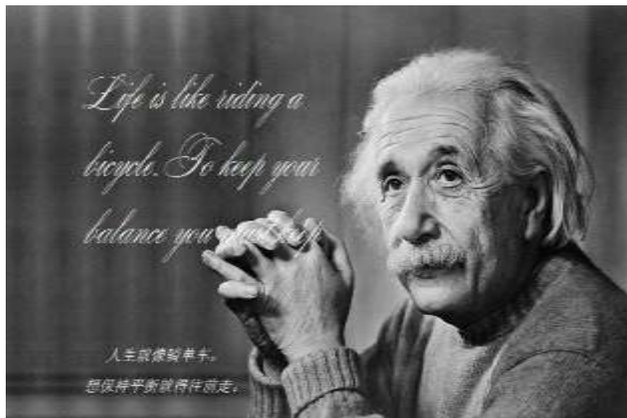


自动生产



智能制造

工业研发的演变趋势



协同设计



专家提案



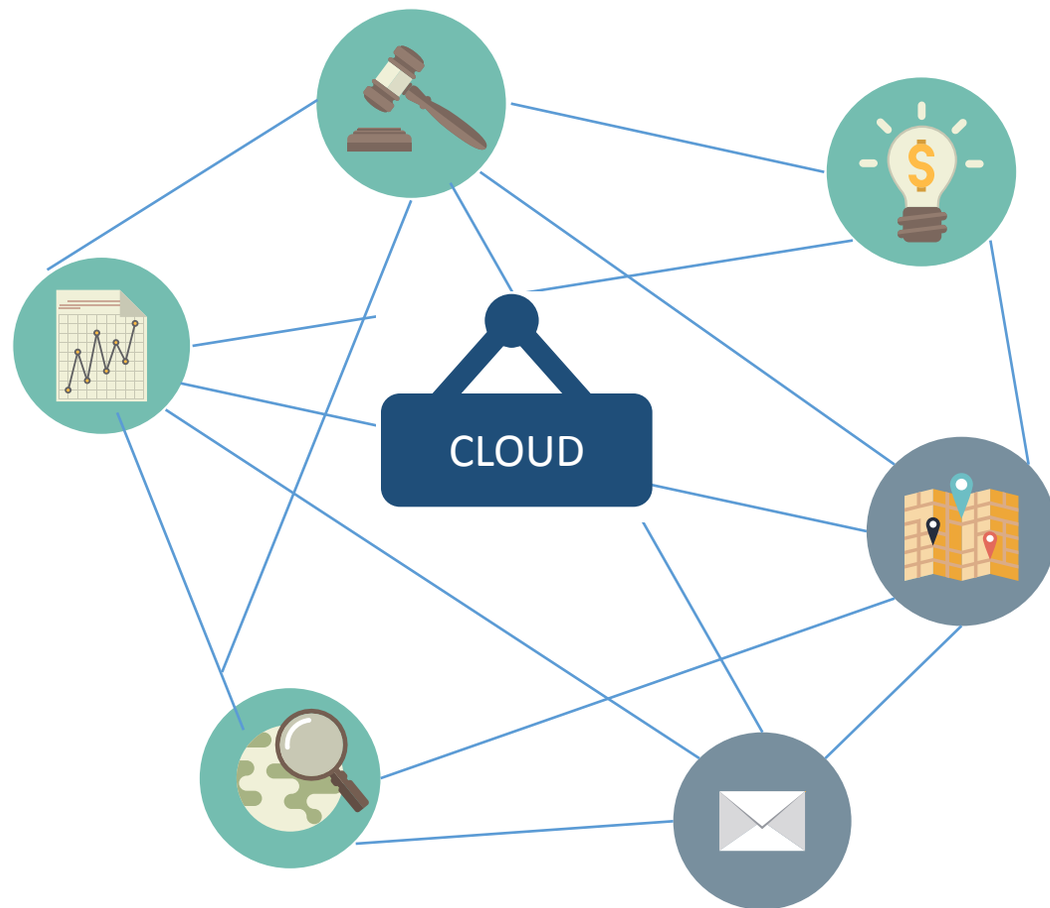
智慧研发

工业研发云

定义

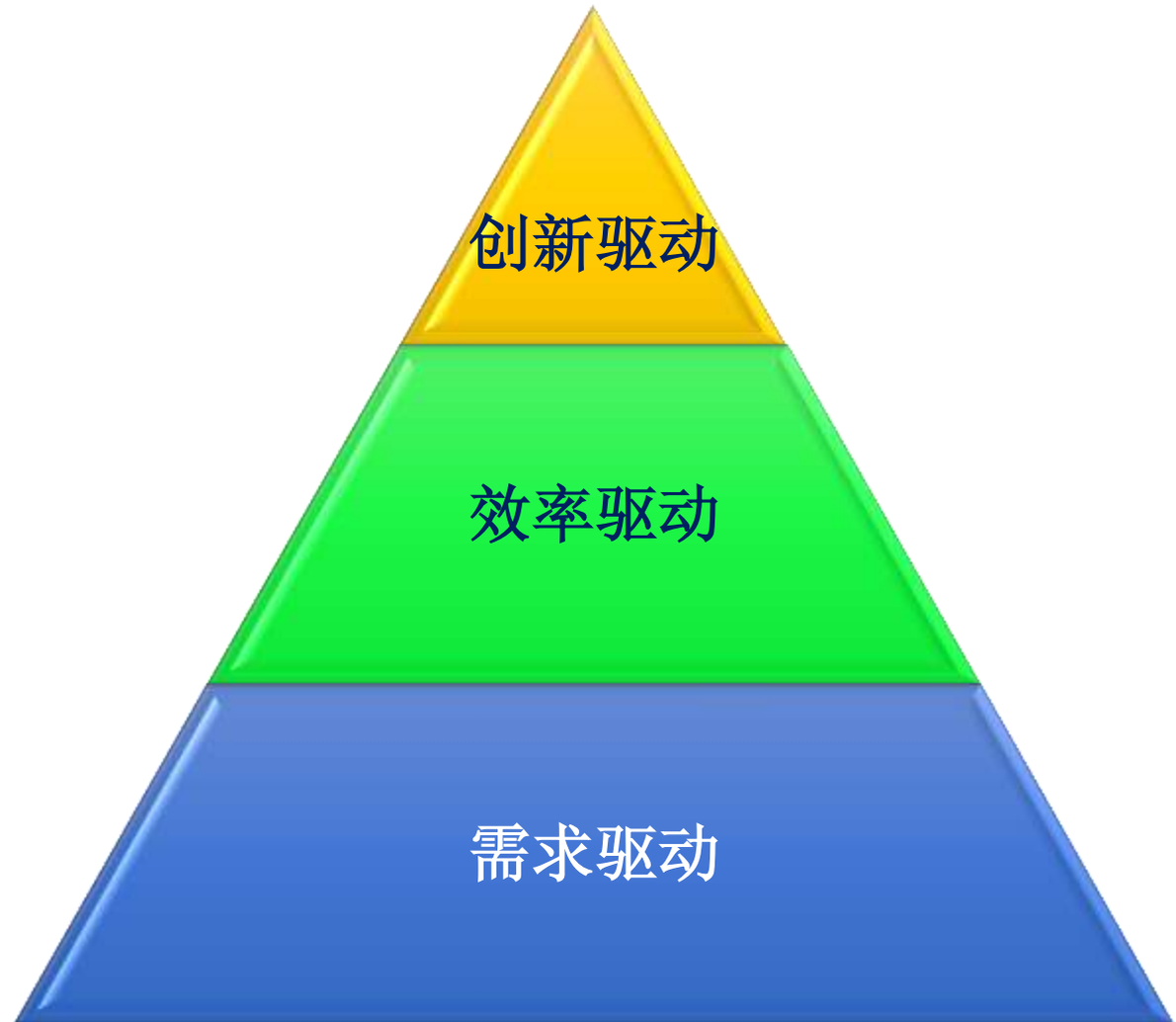
变革

特点



工业研发云的发展规律

02



需求驱动阶段



硬件性能优化

01



软件成本控制

02



宏观环境匹配

04



基础设施升级

03

效率驱动阶段

01



资源运维能力

02



数据生产效率

03



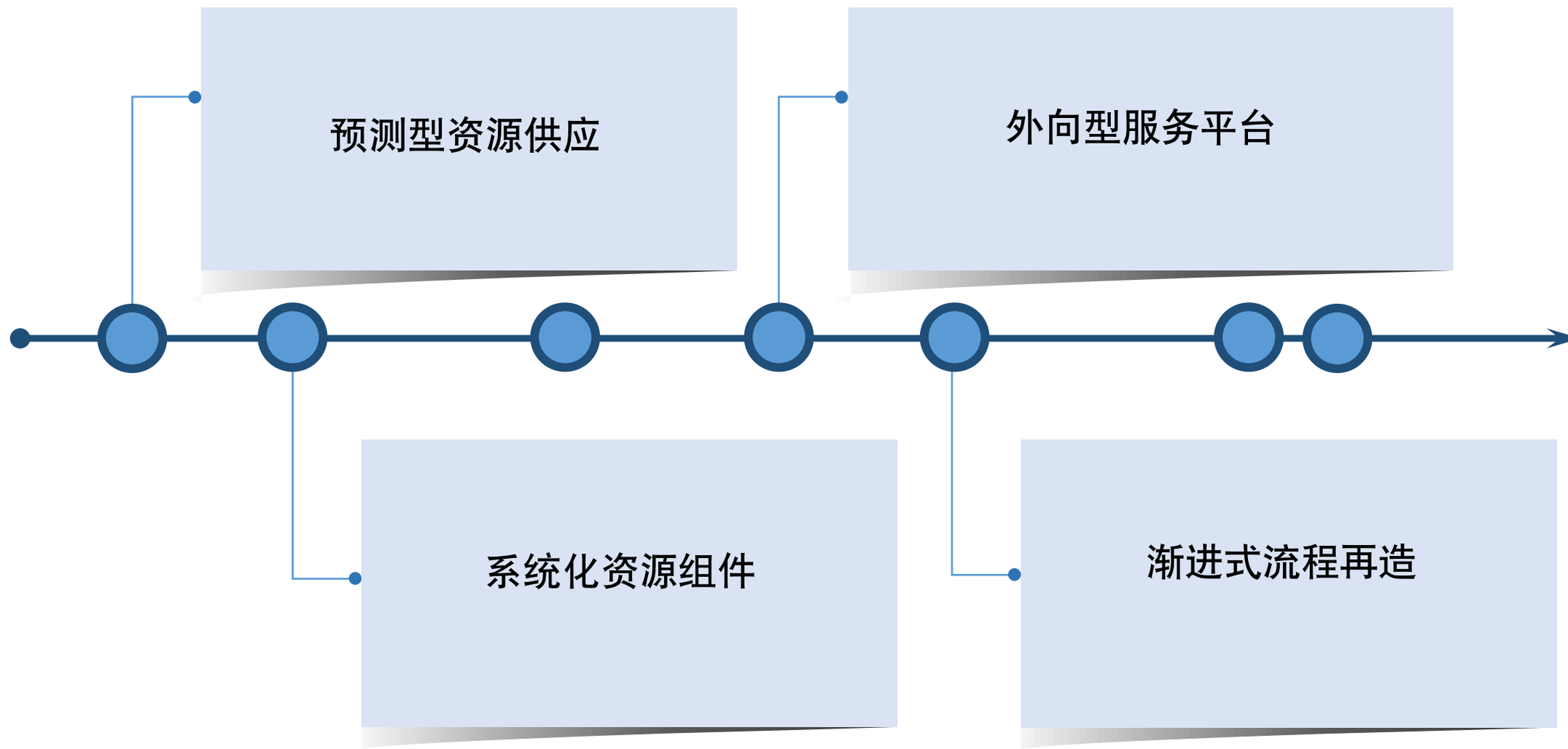
知识发展空间

04



业务支持体系

创新驱动阶段



现场调查



您的研发云平台处于哪个阶段？

03

研发云合作案例



CAD 设计云服务

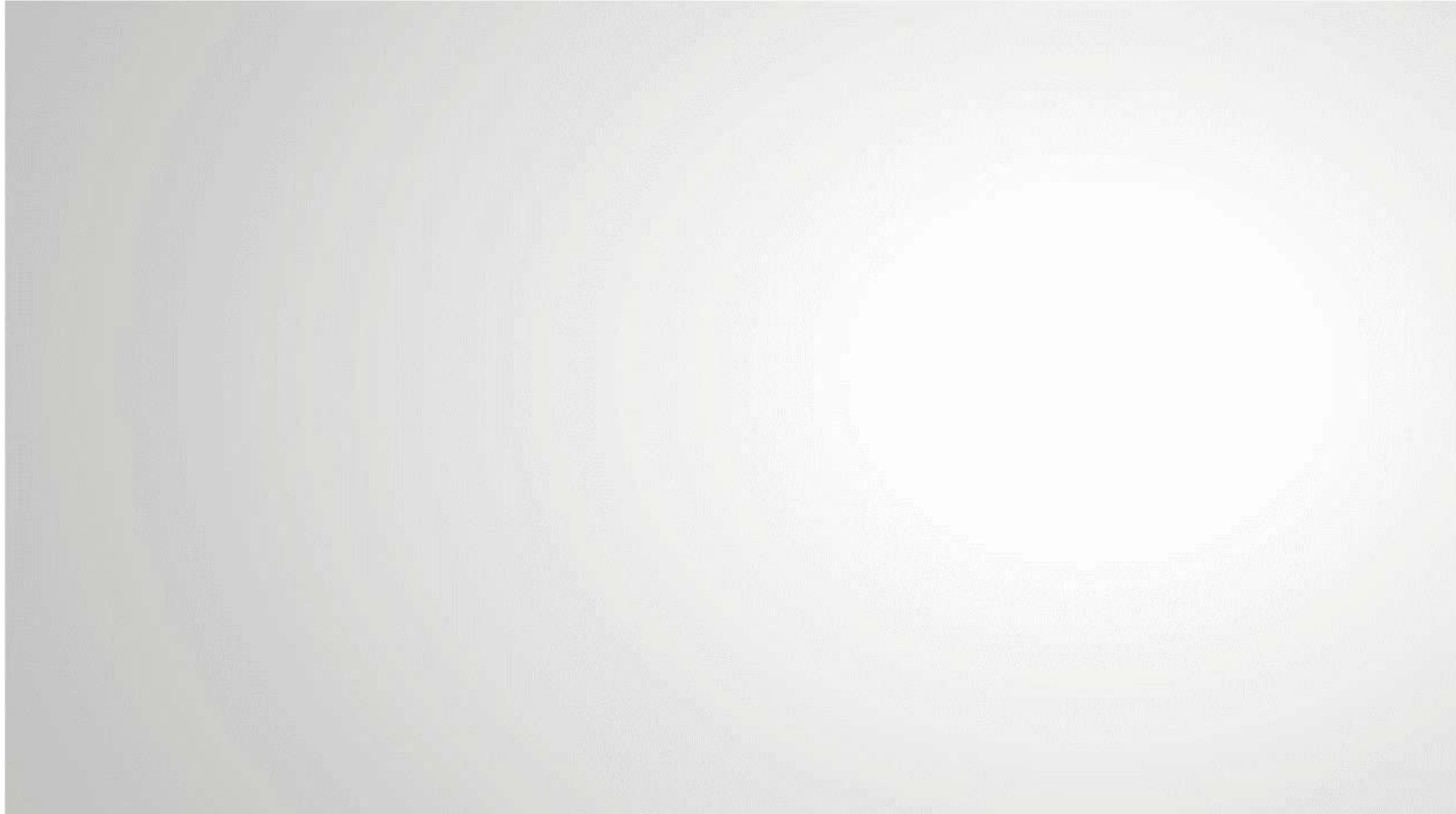


CAE 仿真云服务

研发云合作案例（CAD）

合作方：上海众宸信息科技有限公司

成果：DBWorld工程云



研发云合作案例（CAE）

合作方：北京市计算中心

成果：CloudLinks工业云



THANKS

