

自从  
1921

创业精神作为小松的企业基因在百年的历史中始终得以薪火相传。

小松的创业者一竹内明太郎于1860年生于土佐藩宿毛乡(现高知县宿毛市)。其父亲一纲与板垣退助一道奔走于自由民权运动的同时,着手进行矿山开发。这其中,将佐贺县芳谷煤矿的经营托付给了27岁的明太郎。煤矿的业绩不断顺利提高,于1894年成立了竹内矿业,开始在全国范围开展矿山经营业务。

1900年,明太郎为学习欧洲的工业技术赴各国考察。此时,在巴黎世界博览会上目睹了工业技术进步的他触动很深,并意识到:“没有工业的发展,就没有国家的发展”。

竹内矿业于1902年收购了石川县小松市的游泉寺铜山。明太郎在经营这份产业的同时,于1917年创办了小松铁工所,致力于工业发展与人才培养。

1921年,小松铁工所从竹内矿业中独立,诞生了小松制作所。其创业精神包含以下四个方面:①向着海外雄飞②品质第一③技术革新④人才的育成,这些创业精神如今任被我们所继承。



创始人 竹内明太郎

工业乃富国之基

打造出能被世界各地都接受的技术,以世界为对手一决胜负

支撑着  
小松的  
各种建机



■ D50-2单元16

#### 国产推土机的始祖

研发于第二次世界大战刚刚结束之时。当时,日本各地受战争影响而损坏的建筑不计其数。如此背景下,一台推土机便可以充当两百人的劳动力,可谓发挥了巨大的作用。



■ D50-8型

#### 附带推土装置的铲斗车

作为D50(A)的基础的推土机不是液压式而是采用了电缆式。安装在前方的排土板通过伸缩钢丝绳来进行上下运动。铲斗轮式推土机在一般都是在前方安装可以堆积砂石的铲斗,而这台机器则采用了将铲斗换成了排土板的推土机样式。



■ D50S-8型

#### 推挖掘机1号机

以前的推挖掘机一般会有不能较好处理砂石,装载时与卡车碰撞造成损伤的缺点。为了解决此问题而研发了D50S-8型。当时在国内属于贵重机械,极具人气。



■ D50(A)

#### 试验车 10672号机

为制造出在性能和耐久性上不亚于外国产的推土机,小松赌上公司的存亡而制造出的机型。在严苛条件下反复多次展开运行测试,终于完成。通过D50(A)的开发,小松成功制造了具备至今为止无法比拟的性能以及高耐久的推土机。



■ JH30B

#### 小松制造的最早的轮式挖掘机

是存在于小松制造的轮式挖掘机中的最老机种。轮式挖掘机与链式不同,使用轮胎行走,实现了转弯和行驶速度的提升。车体虽然不大,但可以短时间装载大量的砂石,为作业的有效化做出了巨大贡献。



■ LT1200

#### 农耕用轻自动车Komatsu Yunica

是一款农耕用轻自动车,农户长期的梦想“从步行农业到乘坐农业”由此实现。通过装载上货箱可以变身为小型卡车,用拖挂牵引来实现货物搬运。

# 历史馆

自从  
1921

与当地社会共同成长,努力成为世界的小松



小松最早的拖拉机T25

小松之乡

邮编:923-8666 石川县小松市小松之乡1  
电话:0761-24-2154 传真:0761-24-2164



202●●●000

KOMATSU

# 100年的 轨迹

## 欢迎来到“历史馆”

自1921年成立以来,开始了放眼全球的产品制造(Monozukuri)。彻底追求“品质与诚信的提升”,尽最大可能满足全球客户的需求与期待,提供安全且高效的产品。这个历史馆里可以了解到各种信息,包括回顾小松历史,各种划时代发展的逸话介绍;基于前人克服艰难险阻的经验而生成的“小松精神”。小松集团的“优势(Dantotsu)”技术及活动。可以完整了解小松所走过的100年历史之路。

## 小松百年史

1921	(株式会社)小松制作所成立
1924	制造了首台面向市场的压力机
1931	完成了首台国产农用拖拉机
1943	完成了首台国产推土机
1951	公司总部迁往东京
1961	开始圈A对策·导入公司全员参加的质量管理(QC)
1964	轮式推土机的技术合作
1968	开始生产液压挖掘机
1975	在巴西首次进行海外本地化生产(推土机)
1985	开始在美国、英国进行本地化生产
1995	开发了全球最大级的自卸卡车
1998	发售了真正采用伺服电机驱动小型压力机
2001	开始了KOMTRAX标准搭载
2006	制定了经营的根本“小松精神(Komatsu Way)”
2008	向市场导入无人自卸卡车运行系统,混合动力液压挖掘机
2012	发售了叉车FH系列FE系列
2015	导入了智能施工(Smart Construction)
2021	成立100周年

### 5 索引工作台

2F 可以更深入地阅览到小松的个别历史。



### 6 历史墙

2F 通过产品史,工厂史等模块选择,以年表的形式呈现。



### 7 小松精神

2F 在此可以了解到被称为小松的DNA的“小松精神”诞生秘密,跨越艰难险阻的前人故事,小松精神身边逸话等。



## 历史馆

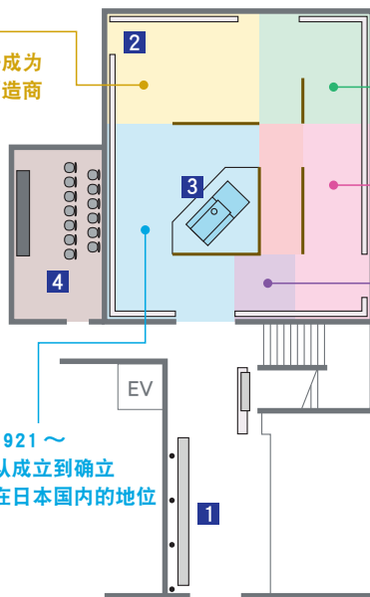
### 楼层地图

### 4 影像放映室

1F 通过影像来回顾小松的百年历史。



1961~  
通过与外资的竞争成为  
综合建设机械的制造商



1921~  
从成立到确立  
在日本国内的地位

### 1 多面显示屏

1F 可以通过大画面观赏到建设机械的震撼感及其作业时的样子。



### 3 划时代事件的展示

1F 通过再现剧情或是图表来展现小松历史中成为转机的大事,技术以及产品。



### 2 历史年表

1F 通过壁画,与年表一道回顾峥嵘的岁月。



### 1F

1981~  
海外生产扩大与  
多元化经营

2001~  
通过结构改革实现的飞跃

2021~  
100华诞,  
走向未来

### 2F

### 8 档案室

2F 您可以查看过去有价值的产品目录、相册、书籍等。

