



都林机器人应用技术有限公司  
韩国京畿道华城市南阳邑茂下路70-15  
TEL.82-31-357-0350 FAX.82-31-357-4935  
[www.doolim-robotics.com](http://www.doolim-robotics.com)



Color  
Your  
Dream

### Color Your Dream

都林机器人应用技术有限公司始终抱有一个梦想。  
那就是以无人能模仿的我们独有的特色、与大家共同分享生活、传递幸福。  
这也是我们之所以全力以赴的原因所在。  
超越人与产品、人与人、时间与空间的壁垒，  
实现都林机器人应用技术有限公司成为全球No.1的梦想、您就站在致力于实现更美好的生活的梦想之中。



# Color Your Dream

## Contents

---

Color Your Dream	04
企业概况	06
业务领域	08
愿景	10
可持续经营	12
市场份额	14
梦想团队	15
CEO致辞	16
沿革	17
全球化网络	18

Color Your Dream

都林机器人应用技术有限公司始终抱有一个梦想。

那就是以无人能模仿的我们独有的特色、

与大家共同分享生活、传递幸福。

这也是我们之所以全力以赴的原因所在。

超越人与产品、人与人、时间与空间的壁垒、

实现都林机器人应用技术有限公司成为全球No.1的梦想、

您就站在致力于实现更美好生活的梦想之中。

# Introduction

## 企业概况

### 走出韩国迈向世界的全球工程技术企业

Doolim Robotics(都林机器人应用技术有限公司)不会因为是韩国排名第一的喷涂&涂胶机器人专业企业而自满；不会满足于年销售量1000亿韩元中海外出口额占50%以上的出口型企业之称；不会过分彰显在美国、中国、捷克等世界各地设有分公司的全球化企业的事实；更不会自夸获得关税厅“AEO认证”以及KB国民银行被评选为“隐藏之星”和企业银行被评选为“适于工作的企业”。都林机器人应用技术有限公司真正想实现的是在未来走出韩国成为世界No.1的梦想、为此抱有极大的热情。总有一天、当您或您的子女在构筑未来的时候、都林机器人应用技术有限公司将与您同在。



# Business

## 业务领域

都林机器人应用技术有限公司作为韩国喷涂及涂胶自动化的领先企业、通过喷涂机器人自动化系统、涂胶机器人自动化系统、工程技术系统、不仅为韩国国内、还为海外十多个国家提供顶级品质的设备。本公司承诺将通过整体解决方案实现‘降低成本’、‘快速体现’、‘高品质’、‘持续维护’、以满足客户价值。

### 车身外板喷涂系统

是利用机器人对车体进行涂装色彩的过程、包含起保护钢板并最大限度地发挥色彩的辅助作用的中涂喷涂、将发挥颜色作用的涂料涂装在车体上的色漆喷涂、保护色彩并增强光泽的清漆喷涂。

### 车辆内板喷涂系统

是利用机器人对车辆内部进行涂装涂料的过程。在其内板工艺、将涂料涂装在车门内部、引擎盖、引擎箱内部、车尾门及后备箱等车体内部。

### 车辆涂胶系统

是对于车体钢板重叠及连接部分产生的缝隙、用密封胶及隔音材料进行密封的工艺、防止外部的水、灰尘及各种异物进入车体内部、有着防水与隔音的效果。

### 汽车零部件喷涂系统

汽车保险杠、方向盘、后视镜、饰板、仪表板、轮胎等零部件由不同材质材料制成、我们根据不同材质材料应用不同的喷涂及喷胶技术。

### 一般工业涂装系统

智能手机、冰箱等在生活中常用的产品都需经过喷涂及涂胶工艺。属于家电和一般行业的企业都需要有能对各种产品进行喷涂及涂胶的系统、也需要一个能随着潮流的变化随时进行更新的有弹性的系统。

### 技术服务

本公司不仅针对整个喷涂工艺过程提供整体解决方案、也是韩国唯一一家在企划、安装、调试、售后服务、培训方面都提供一揽子工程技术服务的企业。

## 整体工程技术服务

能实现项目成功和梦想成真的一站式服务、整体工程技术

都林机器人应用技术有限公司不仅针对整个喷涂工艺过程提供整体解决方案、也是韩国唯一一家在企划、安装、调试、售后服务、培训方面都提供一揽子工程技术服务的企业。本公司配备了完善的喷涂测试实验室和模组预组装设施、不仅可以大幅缩短现场施工时间、还可以自豪地宣称是韩国唯一的提供高完成度产品的企业、这点可以从众多客户高度的信赖中得到证明。依靠顶级技术实力与精干的工程技术团队进行的制作过程、与客户的紧密沟通可以使您获得超越产品本身的客户体验。

## 都林机器人应用技术有限公司的整体工程技术服务

### Step 1 系统设计&计划

设计符合客户要求的最佳系统。



降低成本

### Step 2 机器人仿真

可精确预测以3D仿真设计的系统规格。



快速体现

### Step 3 购买 & 制作

为降低生产成本并提高产品质量、制作最佳系统。

### Step 4 机器人控制程序

以考虑到喷涂路径和工作空间的精致的编程、提供优化系统。



高品质

### Step 5 体现事先安装系统

通过在与实际生产线相同的条件下进行的模块测试、事先检查可能发生的所有问题。

### Step 6 喷涂品质测试(OLT)

在公司试验室任何时候都能进行客户要求的测试、提供顶级品质和高生产效率。



持续维护

### Step 7 安装 & 试运行

资深工程师进行现场安装、并解决在安装过程中会发生的所有问题。

### Step 8 机器人示教

通过优化生产线的机器人示教、建立更加完美、更加稳定的系统。

### Step 9 专门培训 & 售后服务

旨在提升实际能力的培训课程设计及量身定制的客户服务、能够保障高效的设备运营及充分发挥设备性能。

# Vision

---

## — 愿景 —

通过基于工程技术的创新、将成为喷涂产业领先企业的都林机器人应用技术有限公司开展以客户为中心的业务。在取得各方面成果的过程中、都林机器人应用技术有限公司始终把满足客户价值的信念放在首位。只有这样才能使都林机器人应用技术有限公司得到发展。为了实现最终目的和愿景、本公司。

**公司愿景-以工程创新技术为基础、发展成为亚洲第一喷涂领先企业**

### 行动原则

**学习**  
为适应经营环境以及解决创意性问题而进行学习的组织

### 核心价值

**伦理意识**  
追求执行透明、公正、合理的业务、重视企业所肩负的社会责任



**共享**  
与成员共享学习到的知识与经验、构建相互间紧密的协作关系



**以身作则**  
面对困难、艰苦、复杂的问题时、具有率先垂范的精神



**创新**  
通过学习和共享、克服技术方面的局限性、为实现新跨越而进行变化与创新



**团体意识**  
具有与客户公司、都林成员、合作社、合作公司等携手共同成长的精神



**我们的梦想绽放光彩、但并不浮夸。**

以绚丽多彩的颜色来吸引人们目光、但绝不自夸。

都林公司愿意成为一张画纸、让所有有志于我们共同事业的人在这里放飞梦想、尽情书写绘画。

都林机器人应用技术有限公司将走上‘我们的未来’之路、您跟我们一起走希望之路吧!

# Sustainability

## 可持续经营

谋取可持续发展是企业应当采取的措施、也是成长引擎。

都林机器人应用技术有限公司并不只追逐眼前的利益。

我们致力于营造 人与自然和谐共处的美好世界、因此采取如下措施：建设伦理经营基础设施、增强公司职员与利害关系人之间的信任感、为开展品质经营而坚持走完美无瑕的品质管理之路、通过绿色营销来保护清洁美丽的世界。

### 为走上正道、实现更加透明的伦理经营

伦理经营是推出顶级产品的基本条件。因此都林制定了几项规范作为伦理价值判断的标准及原则。

所有员工应遵守公司规章、在未经过公司允许的情况下不得兼任不属于本公司业务的咨询、

接受伦理经营教育后编制并提交伦理经营誓约书、严禁以地缘或学缘为中心形成派别、进行金钱交易或委托。

所有都林成员将会遵守上述事项为营造美好世界而做出贡献。

### 提升客户满意度的捷径 - 品质经营

迎合高水平客户需求的方法只有一个、那就是向他们展示完美的品质。

都林机器人应用技术有限公司的品质目标是：通过完善的品质保障确保无施工不良记录；

通过统计工程管理确保均一品质；通过设备品质的极大化实现客户高品质产品的生产；

通过强化全体职员的质量意识来确保技术质量、构筑品质文化。都林机器人应用技术有限公司为此运作以

ISO9001为基础的质量管理体系、通过提供遵守符合各个工作现场标准的顶级机器人系统、

承诺将实现具有全球水准的客户满意度。

### 为下一代的未来遗产 - 环境经营

保护环境已不再仅仅是国家的责任。因此都林机器人应用技术有限公司宣布实施环境经营、制定环境方针。

所有营业场所的运作都依据“国际环境管理标准ISO14001”的管理体系、在生产现场遵守

“各国挥发性有机化学物质的排放”规定、妥善管理有害化学物质。

都林机器人应用技术有限公司作为提倡绿色环境生产的领先企业、

对环境起到负责人的作用并为此献计献策。我们将为打造环境与人类和谐共存的商务业务而付出巨大努力。

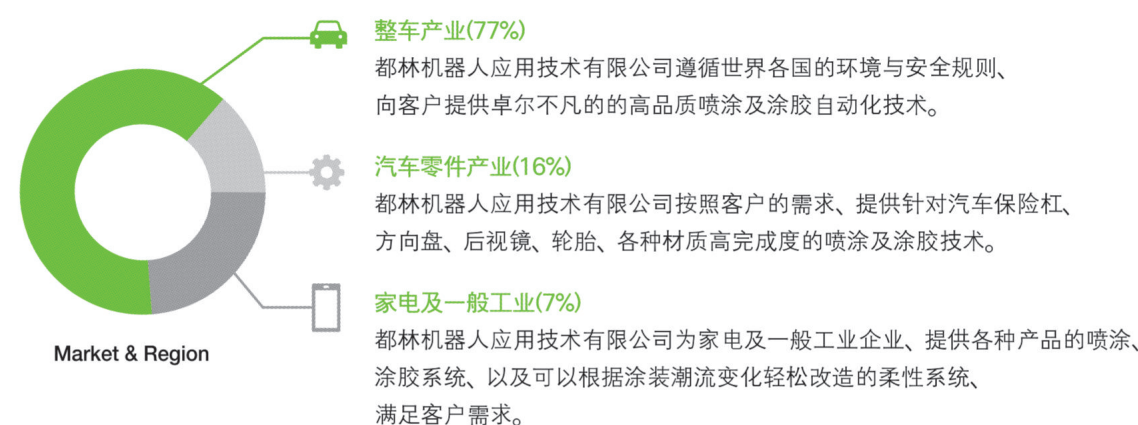
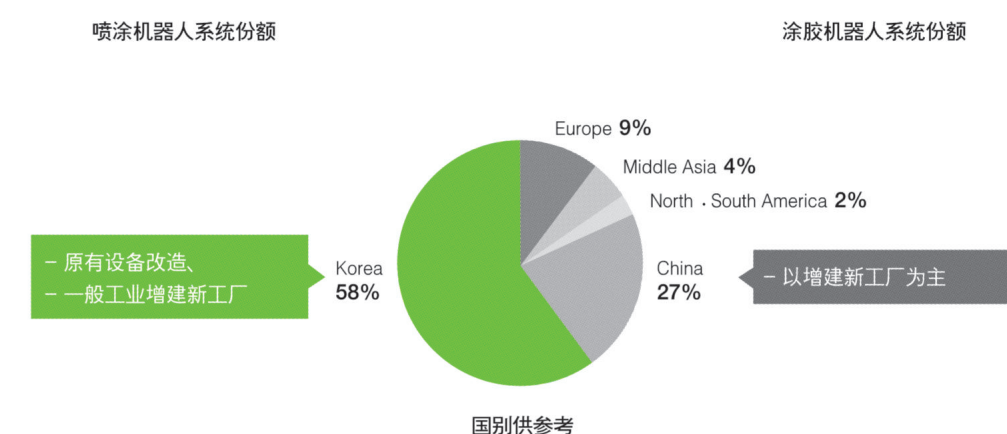


# Market Share

## 市场份额

韩国顶级喷涂自动化专门企业——都林机器人应用技术有限公司、基于品质优势、独特的技术及信任度、继续走上发展之路。  
逐年增加的国内市场份额和海外市场供应量就充分证明了对都林机器人应用技术有限公司的客户满意度。

[国内市场以2014年12月底为准]

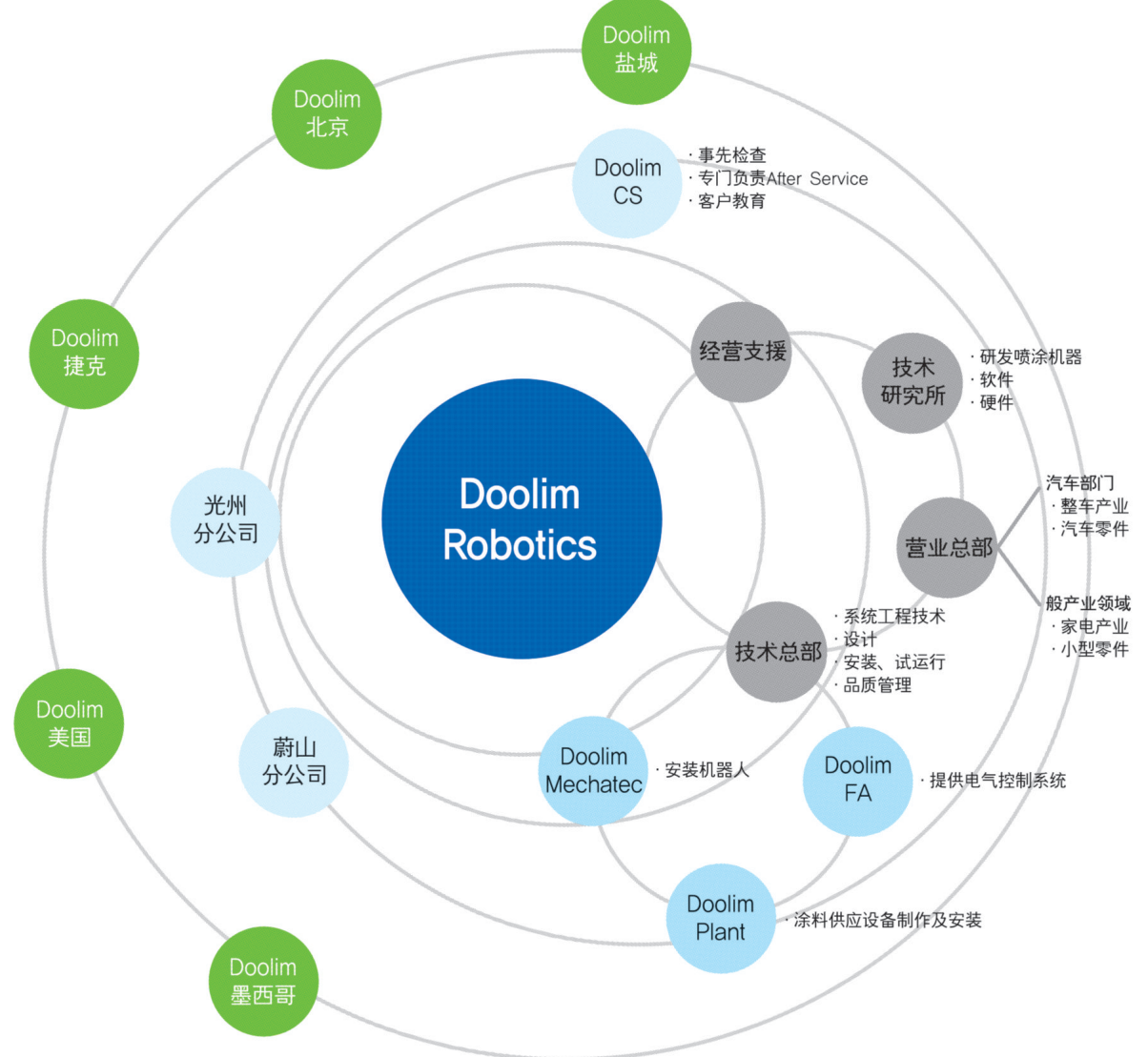


# Organization

## 梦想之队

都林机器人应用技术有限公司为实现最佳客户满意的服务和梦想、形成有机式组织。  
都林机器人应用技术有限公司的梦想之队将一直在此为您提供最佳服务。

### 整体工程技术服务梦想之队



# CEO Message

## CEO 致辞

通过面向未来的投资、人力资源及研发、将成为让客户实现梦想的最佳合作伙伴



30年前、我在一家中小企业开始了我的第一份工作。我每天早上很早就去工作、每当看到公司门还关着的时候就会感到很不安、时常会想公司是否会一夜之间倒闭。

1993年、我在白手起家创建都林时也感到很害怕。公司会否突然遇到经营困难、我会否让一直依靠我的员工们大失所望。但是后来我和员工们不再为这些不安而伤脑筋、反而通过面向未来的投资、人力资源及研发、逐渐把公司发展成一家全球企业。

过去22年来、我们以遵守基本原则、为客户提供顶级品质的喷涂系统'的精神为基础、抱着梦想一直走在发展之路上。目前在喷涂领域成了韩国领先企业、但我们还在为给客户提供心满意足的喷涂系统做出不懈努力。

我们将继续对设立海外当地法人、研发人力资源、研究开发等领域增加投资、致力于打造未来发展新引擎、迅速处理客户的新要求、还计划建立专门教喷涂机器人的学校。

最近几年来以客户为对象、在华城总公司培训中心进行喷涂机器人培训。最晚将于2018年之前、建立一所两年制专业学校、将它发展成培养顶级发展引擎的高级人才的基地。这就是不会安于现状、希望与客户一起腾飞的都林机器人应用技术有限公司的愿望。

有了客户的支持和关注、都林机器人应用技术有限公司才能在世界各地留下足迹、加快全球化的步伐。

非常感谢客户对都林机器人应用技术有限公司的发展给予的支持与关心。  
我们全体员工将坚持挑战和创新、致力于成为让客户实现梦想的可靠的合作伙伴。

Doolim Robotics 总经理 Sang-baek Park

# History

## 沿革

- 2015  
设立都林机器人应用技术有限公司墨西哥法人  
设立都林Plant
- 2014  
都林机器人应用技术有限公司光州、蔚山分公司成立  
都林机器人应用技术有限公司设立捷克法人  
在中小企业有功者奖励授予仪式上获得“产业部长官奖”  
坪村技术研究中心开园  
当选京畿道地方税诚实纳税人
- 2013  
当选现代、起亚汽车集团“设备领域-今年的协作社”  
获得关税厅公认AEO认证
- 2012  
当选国民银行Hidden Star500  
第二新建模组栋竣工  
喷涂(内、外板)及涂胶系统实验室竣工  
机器人及喷涂系统培训中心竣工  
都林机器人应用技术有限公司设立美国法人
- 2011  
申请定量供给装置的专利  
当选Job World“Best 600企业”  
荣获New Media FA(Factory Automation)部门大奖
- 2010  
当选为出口强小企业(企业银行)和洁净的公司  
公司改名为都林机器人应用技术有限公司(株)  
北京都林办公室扩大搬迁  
增建模组栋及组装栋
- 2009  
荣获知识经济部颁发的“配件、材料技术领域-国务总理奖”  
荣获ISO9001、14001认证  
当选为京畿道卓越中小企业  
荣获纳税日“关税厅长奖”
- 2007  
成功向中国市场提供水性漆喷涂机器人系统  
荣获2000万美金出口之塔奖
- 2005  
在韩国安装调试成功水性漆3C1B系统  
签订国内汽车企业项目(起亚汽车)首笔订单
- 2003  
首次向中国长城汽车公司提供涂装机器人系统  
设立中国当地法人“北京都林”
- 2000  
设立R&D中心及Test Lab
- 1997  
都林公司由私人企业转型成为有限责任公司
- 1993  
成立都林工程公司

# Global Networks

## 全球化网络

## 国内网络

以客户的生产据点为准、设立而运营的都林服务网络  
都林承诺向客户提供快速而持续性的服务。

**捷克法人**  
**Doolim Robotics Czech s.r.o**  
T.G. Masaryka 1117 73801 Frydek-Mistek,  
Czech Republic  
**T +420-552-343-363**

**北京法人**  
**Doolim Robotics (Beijing) Co., Ltd**  
北京市顺义区机场东路2号国翼中心1号楼301室  
**T +86-10-8146-6988 F +86-10-8146-6989**

**盐城技术办事处**  
韩国京畿道华城市南阳邑  
茂下路70-15  
**T +82-31-357-0350 F +82-31-357-4935**

**美国法人**  
**Doolim Robotics USA Inc.**  
8979 Pennington pl Montgomery AL, USA (36117)  
**T +1-334-356-3315**

**墨西哥法人**  
**Doolim Robotics Mex S.de R.L. Inc.**  
Carretera Miguel Aleman km.25.1 Col. Parque Industrial Hasna,  
Apodaca, N.L. C.P.66600 (Korea Town B-5)

**坪村研究中心**  
Anyang Megavelly 821, 268 Hwakeu-ro, Dongan-gu,  
Anyang-si, Gyeonggi-do, 431-804, Korea  
**T +82-31-357-0350 F +82-31-420-5590**

**华城总公司**

**光州分公司**  
2F, 15, Sangil-ro 24beon-gil, Seo-gu,  
Gwangju, 502-860, Korea  
**T +82-70-4022-0360**

**蔚山分公司**  
103-326, 303, Samsan-ro, Nam-gu,  
Ulsan, 680-817, Korea  
**T +82-70-7607-0360**

<b>捷克法人</b>	
<b>成立</b>	2014年10月
<b>针对顾客</b>	HMMC、KMS、HMMR、HAOS等欧洲地区
<b>位置</b>	Frydek-Mistek
<b>业务</b>	受理服务、零件、地方工程
<b>现状</b>	保有仓库

<b>北京法人</b>	
<b>成立</b>	2003年7月
<b>针对顾客</b>	长城汽车、北汽、北京现代等
<b>位置</b>	北京(距BMMC 10km以内)
<b>业务</b>	受理中国国内项目、服务、备件
<b>现状</b>	保有OLT栋、培训中心、仓库

<b>盐城技术办事处</b>	
<b>成立</b>	2012年7月
<b>针对顾客</b>	DYKMC等中国南部地区
<b>位置</b>	盐城
<b>业务</b>	支援服务及零件

<b>美国法人</b>	
<b>成立</b>	2012年10月
<b>针对顾客</b>	HMMC等北美地区
<b>位置</b>	蒙哥马利
<b>业务</b>	受理服务、零件、地方工程
<b>现状</b>	保有仓库

<b>墨西哥法人</b>	
<b>成立</b>	2015年4月
<b>针对顾客</b>	墨西哥、巴西等中南美地区
<b>位置</b>	蒙特雷
<b>业务</b>	受理服务、零件、地方工程
<b>现状</b>	保有仓库

<b>华城总公司</b>	
<b>成立</b>	1993年2月
<b>针对顾客</b>	国内外客户生产据点
<b>位置</b>	京畿道华城市
<b>业务</b>	项目、服务、教育
<b>现状</b>	LAB、OLT栋、培训中心、技术研究所