

## 業務案内

デザイン活用を中心に置いた、企業・組織の創造活動の活性化支援

林田浩一事務所

# デザインの視点 / 事務所概要

---

## デザイン / つくる

プロダクトデザイン・工業デザインワーク

## デザイン / きちんとつかう

企業の戦略的デザイン活用（デザインマネジメント）

---

### 事務所概要

---

事務所名 林田浩一事務所（英語表記： KHO DESIGN and BUSINESS）

設立 2005年 8月

代表者 林田 浩一

主な業務内容 工業製品をはじめとするデザイン開発、コンセプト企画/事業企画、  
デザイン導入・活用支援による企業の創造活動の活性化

# 企業の活動とデザイン

企業としての「考え方」を組み立てる

## VISION



## Product Creation × Business Model

商品づくり = 価値づくり

顧客へ提供する価値は何か？

収益・利益を生み出すための仕組みづくり

価値を顧客へどのようにして伝え、  
どのような形で購入してもらうのか？



## DESIGN

企業としての「ふるまい」を組み立てる



## 代表者プロフィール

### 林田 浩一

1965年 9月生れ。長崎市出身。  
京都工芸繊維大学 工芸学部意匠工芸学科（現：造形工学課程）卒業。

1988年～ ダイハツ工業株式会社デザイン部入社。インダストリアルデザイナーとしてキャリアをスタート。  
トヨタ車の内装デザイン開発の他、先行コンセプト調査・開発などに携わる。

約10年間のインハウスデザイナーの後、経営コンサルティング会社等にて、新規事業やマーケティング関連のコンサルティング、企業研修などに携わる。

2005年～ 商品開発およびデザインコンサルタントとして独立。  
家電製品、事務用品、各種装置類などの工業製品と、自動車やパーソナルモビリティなどの移動体製品において、量産製品から、カスタマイゼーション製品まで、プロダクトデザイン（工業デザイン）の技術を核として、モノづくりのプロセス全体を支援を行う。

最近では、新たな市場ポジションを求める中小企業の新規事業開発の支援プロジェクトも増加している。

2007年～2010年 経済産業省後援の起業支援プロジェクト『ドリームゲート』アドバイザー。

2010年～ 異分野のコンサルタントが集うコンサルタント集団、アンサー・コンサルティングLLPの設立に参画。

2012年～ 3Dデジタルデザインデータ活用による表面意匠（テクスチャー）製作プロセスを提唱する 『D3テクスチャー（R）アライアンス』におけるクリエイティブパートナー。

2013年～ 西武信用金庫登録派遣専門家。

2015年～ 中小企業庁委託事業『ミラサポ』派遣専門家

# おもな事業領域

---

1. 商品企画支援・開発ディレクション
2. カーデザイン / モビリティデザイン
3. プロダクトデザイン開発
4. デザイン導入・活用支援、オリジナル商品開発支援
5. デザイン活用のための啓蒙活動

# 商品企画支援・開発ディレクション

商品開発におけるプロジェクトのディレクションや、新規事業機会探索やビジネスモデル開発と連動した商品企画コンサルティング、マーケティングコンサルティング等、「価値づくり」「らしさづくり」といった面でのサポート。

企業としての「考え方」を組み立てる

## VISION



## Product Creation × Business Model

商品づくり = 価値づくり

顧客へ提供する価値は何か？

収益・利益を生み出すための仕組みづくり

価値を顧客へどのようにして伝え、  
どのような形で購入してもらうのか？



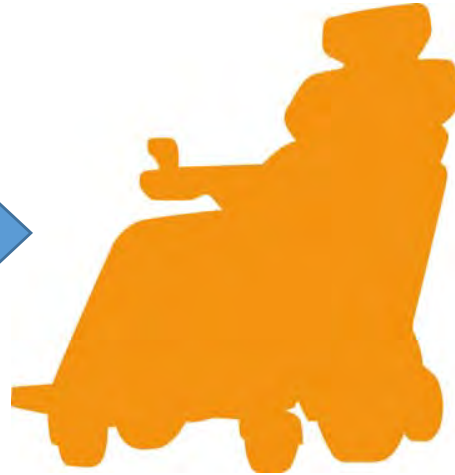
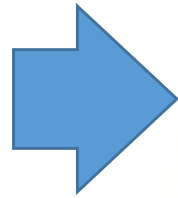
## DESIGN

企業としての「ふるまい」を組み立てる



# カーデザイン / モビリティデザイン

～ 歩く速度から300km/h超まで、『個人の移動』に関わるモノのデザイン～





# プロダクトデザイン（工業デザイン）開発

## デザイン開発 / デザインディレクション





# 情報発信 / デザイン活用のための啓蒙活動

## 情報発信：執筆・BLOG など



## 連載執筆



2015年2月より、アイティメディア社のものづくりポータルサイト『モノイスト』にて『クルマから見るデザインの真価』を連載執筆中

[http://monoist.atmarkit.co.jp/mn/kw/car\\_design\\_merit.html](http://monoist.atmarkit.co.jp/mn/kw/car_design_merit.html)

# サービスフロー

