

# セブンイレブンの物流（現状と今後）

## ～独り勝ちの秘密を探る～

今回は、我々消費者に対しあらゆる魅力を提供し続けているセブンイレブンに焦点を当て、その物流戦略から小売り物流の成功要因(Key Success Factors)を探る講座です。講師は、セブンイレブンの100を超える店舗に経営指導を行ったプロが担当します。

お弁当、お惣菜、パン、おにぎり、トレンド飲料等のあらゆる品々やサービスは、セブンイレブンのどの様な基本物流概念と実際のオペレーションの下で、我々が満足度高く手にしているのでしょうか！

皆様のご参加をお待ち申し上げます。

### 日程・場所

・2015年10月28日(水) 13:00～17:30  
(受付 12:30～)

・日本通運本社ビル 4階 会議室C  
東京都港区東新橋1-9-3

#### ◆是非、ご参加ください◆

- ・流通業界、メーカーの物流を担当されている皆様
- ・物流事業に携わっている皆様
- ・流通業界とのビジネスに関わっている皆様

### 参加料金

・22,000円(税込)  
定員50名(最少開催人数20名)

- ・定員になり次第、受付を締め切らせていただきます。
- ・参加料金は開催日前日までにお振込みください。
- ・振込み手数料はお客様ご負担とさせていただきます。

#### ◆キャンセル規定◆

キャンセルの場合は、10月20日18時までに事務局にご連絡下さい。それ以降のキャンセルは下記キャンセル料を申し受けます。

- ・10月21日～26日:参加料の30%
- ・10月27日及び10月28日:参加料の全額

お申込みは弊社Webサイトから

[www.nittsu-soken.co.jp/seminar](http://www.nittsu-soken.co.jp/seminar)

弊社Webサイトからエントリーを行ってください。  
エントリー受付後、セミナーの参加証、および請求書を郵送いたします。

## カリキュラム

オリエンテーション

13:00 ~ 13:05

### 1、セブンイレブンの基礎知識

13:05 ~ 13:35

- ①セブンイレブン物流の強さ7つの秘訣
- ②セブンイレブンの出店政策
- ③商品別売上

### 2、セブンイレブンの物流に対する考え方

13:35 ~ 14:20

- ①セブンイレブンの物流に対する考え方
- ②セブンイレブン物流の概要
- ③物流戦略

### 3、共同配送の発展過程

14:30 ~ 15:00

- ①創業時の課題
- ②共同配送の構築過程
- ③今後の共同配送の目指す方向

### 4、「共同配送センター」の全貌

15:00 ~ 15:45

- ①共同配送の運営形態
- ②共同配送センターの業務
- ③運営コストの考え方

### 5、「物流」と「情報システム」の連携

15:55 ~ 16:40

- ①店舗売上向上の支援体制
- ②物流と情報システムネットワーク
- ③需給管理を支える仕組み

### 6、オムニチャネル、御用聞きなど これからのセブンイレブンの物流

16:40 ~ 17:10

- ①セブンミールサービスの実情
- ②セブンイレブンが目指すオムニチャネル
- ③これからセブンイレブンが目指すこと

質疑応答

17:10 ~ 17:30

※カリキュラムは変更になる場合がございますので、あらかじめご了承ください。

## 講師プロフィール

信田 洋二(しのだ ようじ)

株式会社Believe-UP 代表取締役



1985年入社の鐘紡株式会社を経て、1995年株式会社セブン-イレブン・ジャパン入社。店舗経営指導員(OFC)並びにディストリクトマネージャー(DM)として、千葉県成田市を中心とした成田地区、千葉市内などのセブンイレブン約120店舗に対する経営指導を実施。その後、情報システム本部を経て物流部へ異動し、店舗への配送車両に搭載する「運行・動態管理システム」の移行開発プロジェクト責任者として陣頭指揮を執る。2010年独立後、流通・小売業、サービス業、ITベンダーなどを対象に、コンサルタントとして活躍。「月刊コンビニ」「販売革新」「食品商業」(商業界刊)などにて執筆活動も行う。2013.03『セブンイレブンの物流研究』(商業界刊)上梓。2015.10『セブンイレブンの発注力』(商業界刊)上梓。

## 日通総合研究所のプロフィール



1961年(昭和36年)創立の物流・ロジスティクスに関わる総合シンクタンク。高い専門性、豊富な経験、独自のノウハウで、物流・ロジスティクスに関する研究、調査、コンサルテーションを行っている。また、近年は、物流・ロジスティクスに関わる人材の育成・教育事業に力を入れている。

株式会社 日通総合研究所

〒105-8322 東京都港区東新橋1-9-3

TEL:03-6251-3279 FAX:03-6251-6450

事務局担当: 山内