

Kenji Iino

飯野謙次

スタンフォード大学工学博士



仕事
が速い
のに
ミス
しない
人は、
何を
して
いる
の
か？

「スピード」と
「質」は
同時に上がる

……では、
どうする？

「以後、気をつけます」
「徹底します」では
失敗は減らせない

ビジネスパーソン
必見！

「質」と「スピード」を
同時に上げる、
仕事のコツ！

書名 『仕事^が速いのにミスしない人は、
何を^をしているのか？』

著者 飯野謙次 (いいの・けんじ) 2017年2月3日(金) 発売

定価 本体1,430円+税

ISBN 978-4-905073-74-1

判型 四六判並製 272ページ

発行 文響社

内容

ミスは、「するよりはしないほうが良い」というような軽いものではありません。実は、「ミスをしない」ということは、それだけで信頼感が高まり、あなた自身の「強み」になります。身近にいる「ミスしない人」をイメージしてみてください。そういう人たちに対して、あなたは、どんなイメージを持っていますか？「仕事が速い」「切れ者」「頭がいい」「要領がいい」「信頼できる」……いろいろあると思いますが、そのイメージはどれも、「仕事ができる」と言い換えられるものでしょう。あなたも、ミスをしないようになるだけで、このような「自己ブランド」をつくることのできるのです！ 本書では、失敗やミスを回避し、仕事を効率化する27のコツを紹介します！

たとえば……

- 日本製より使いやすい「アメリカ製チェックシート」の特徴は？
 - シリコンバレーで学んだ「信頼関係」の本質
 - 「何でもかんでもメール添付」しようとするから、ミスが起こる
 - 最悪のシナリオを書き換える「10桁の番号」とは？
 - 「正しいけれども悪いマニュアル」に踊らされていないか？
 - 物事の最小がわかると、すべてをコントロールできるようになる
 - 同じメールは2度読むな
 - 誤解のないコミュニケーションを実現する「理系思考」とは？
 - 「どうしたらミスできるか」を考えると、ミスが激減する
 - だから、「仕事量が多すぎる」はあり得ない
- ……

ハイスピード&ハイクオリティの仕事はやがて、
人生最高の楽しみになります。

誰でもできるのに、
意外に知らない
「理系思考」の仕事術
が満載の1冊です！

本書の内容を一部紹介

著者・飯野謙次先生はこんな人

☑ 30歳代の頃、アメリカで原子力発電所の修理を担当

.....絶対ミスできない環境で、ミスをしない仕組みを考案!!

☑ スタンフォード大学工学博士

.....実は工学は、ほんのちょっとしたミスが何人もの命を奪う、シビアな業界。
例) 以前、鉄道会社で、作業員が「ねじの閉め忘れ」→全線停電・大被害に。
笹子トンネル崩落事故←アメリカではすでに、同様の事故が起きていた。

☑ 失敗学会 副会長

.....世界各地から集まった、「失敗」の事例を集積・体系化する中心人物。

☑ 現在も東京大学工学部に籍を置く「理系人間」。会社も経営中

.....文系の人が集まる職場における「ミスの温床」は、
コミュニケーションの取り方にあることを発見。

☑ GE (ゼネラル・エレクトリック) 米国法人勤務経験あり

.....大雑把な人も多いアメリカでの「ミスを防ぐノウハウ」
「信頼関係の築き方」を学ぶ。

☑ 無類のビール好き

.....通風で右手が使えなくなるたびに左手でミスセズラーメンを食べられるよう
工夫を重ね、本書のメソッドに応用 (27ページ)。

☑ 忘れ物の多いうっかり者の側面も

.....忘れ物を絶対しない方法を、高校時代から考える。
それで見つけた法則は、本書の78ページへ。などなど

リリースに関する お問い合わせ

株式会社 文響社 広報担当

TEL 03-5575-5050

FAX 03-5575-5051

E-mail info@bunkyoSha.com

ビジネスパーソン
一人一人に起こる
ミス・失敗を防ぎ、
信頼関係を高める
エキスパート!!!