

ITの話ができる 仲間を作ろう

～IT業界とコミュニティ活動～

法林浩之

hourin@suplex.gr.jp

本日の資料は
こちらで公開します

<https://www.slideshare.net/hourin/>

もしくは

「slideshare 法林」
で検索



法林 浩之



@hourin

- 日本UNIXユーザ会 幹事 (元会長)
 - さまざまなコミュニティとイベントを開催
- フリーランスエンジニア
 - 最近はさくらインターネットの仕事が多い
 - 他にはイベント運営や原稿書きなど
- 1966年生まれ (53歳)
- くわしくは「法林浩之」で検索

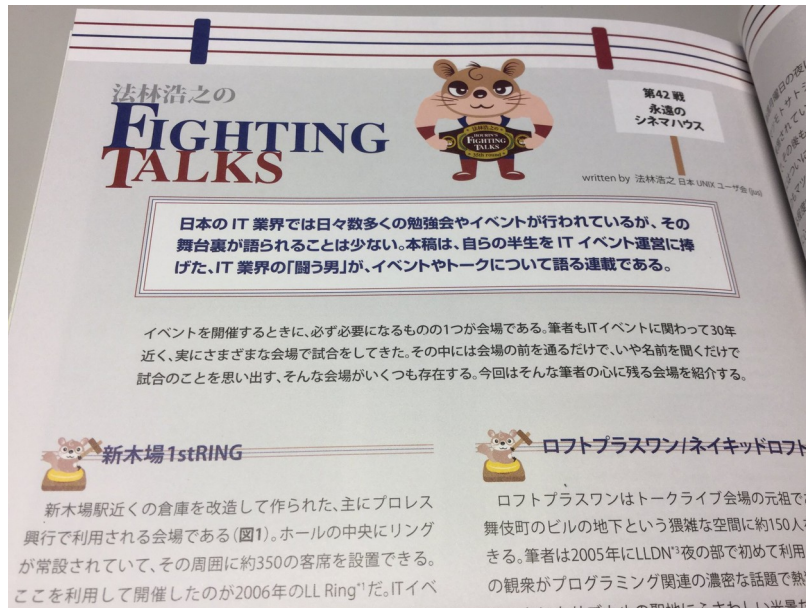
公私にわたり多数の
コミュニティや
イベントを運営



Kansai Open Forum



連載記事



シェルスクリプト
マガジン

Software Design



1 0 4 0

個人事業の開廃業等届出書

目黒 税務署長

2008 年 1 月 17 日提出

納税地	住所地・居所地・事業所等(該当するものを○で囲んでください。) (TEL. - - -)		
上記以外の 住所地・ 事業所等	納税地以外に住所地・事業所等がある場合は書いてください。 (TEL. - - -)		
フリフリ 氏名	ホウリン ヒロ 2キ 法林 浩之	生年月日 大正 昭和41年7月5日生 平成	
職 業	開 5 男	フリフリ 屋 号	2-7-1672 ジュ-ピ- suplex.jp

個人事業の開廃業等について次のとおり届けます。

(事業の引継ぎを受けた場合は、受けた先の住所・氏名を書いてください。)

住所 _____ 氏名 _____

届出の区分 事務所・事業所の(新設・増設・移転・廃止)

会社員15年 フリーランス11年

セキュリティに
関する活動は
何もやってない！(汗)

IT業界と コミュニティ活動

講演概要

IT業界には、エンジニア同士が会社などの組織の枠を超えて横につながり、一緒に学び、ともに成長するという習慣があります。それを支えるのが、同好の士の集まりである
コミュニティという存在です。

講演概要(続)

この講演では、コミュニティ活動とは何をするのか、どんな楽しいことがあるのか、皆さんの将来にどう役立つのかなどを、30年ぐらいコミュニティ活動をしてきた講師の経験をもとにお話しします。

セキュリティと

全然関係

ないやん！

コミュニティとは
コミュニティ活動の現状
私とコミュニティ
コミュニティ活動の
メリットと注意点
コミュニティへの参加方法
皆さんに伝えたいこと

コミュニティとは

コミュニティ活動の現状

私とコミュニティ

コミュニティ活動の
メリットと注意点

コミュニティへの参加方法

皆さんに伝えたいこと

広義のコミュニティ

英語では”community”

集団/共同体 などの意

ITに限らない

学級/部活/町内会など

狭義の(IT業界の) コミュニティ

IT関係で特定の技術テーマや
地域などをキーワードに集まる
同好者のグループ

ITコミュニティの起源

詳細は不明だが
コンピュータメーカー主導の
ユーザ会は数十年前から
存在したらしい

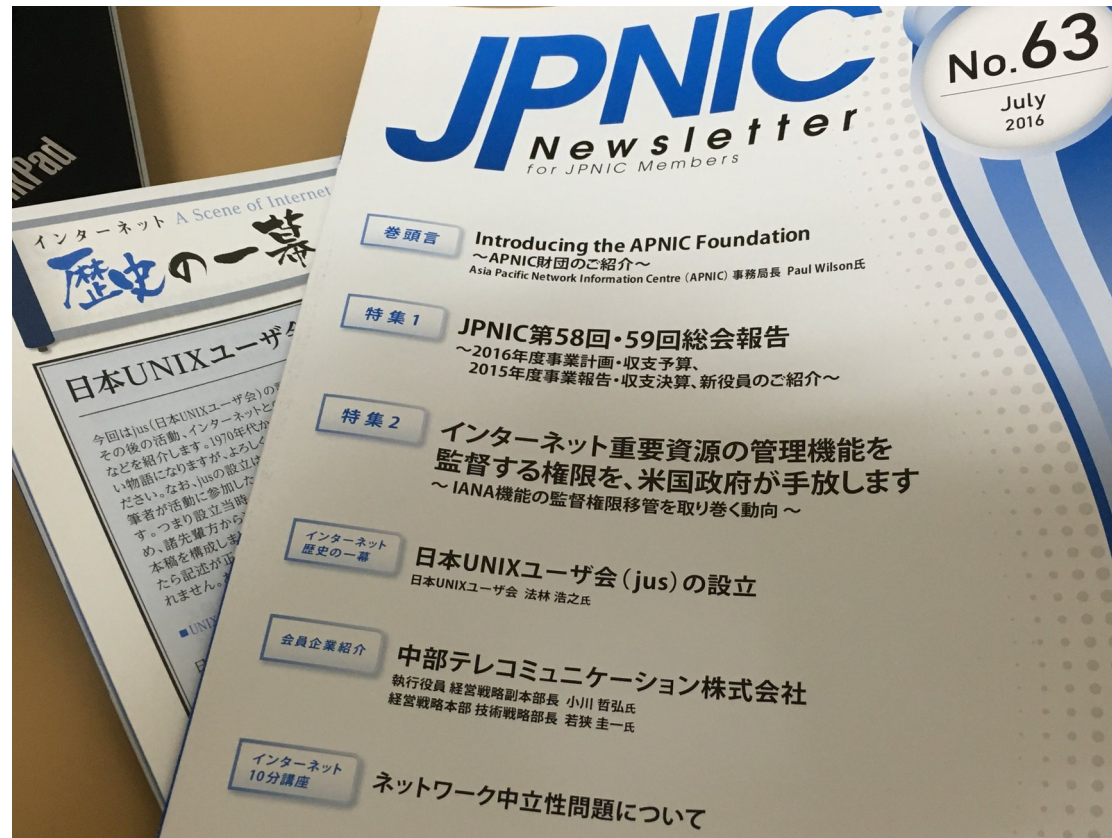


日本UNIXユーザ会 (jus)
1983年設立

jusは日本のUNIXおよび
オープンシステムに関する
ユーザグループの

草分け的存在であり、

UNIXユーザを中心とする会員が
さまざまな活動を行なっています。



JPNICニュースレター
「インターネット歴史の一幕」に
「日本UNIXユーザ会(jus)の設立」
という題で寄稿(2016年7月)

日本における UNIXコミュニティの形成

石田晴久先生により
日本にUNIX伝来(1976年)

関係者を巻き込んで勉強会を開催
(コミュニティ形成)

DECUS(DECのユーザ会)に
UNIX部会が作られる

日本における UNIXコミュニティの形成(続)

1980年代に入ると多くのメーカーから
UNIXマシンが発売される

DECUSから独立してjus設立(1983年)
UNIXの開発と普及に尽力

1990年代以降のインターネットや
オープンソースの発展につながる

コミュニティとは

コミュニティ活動の現状

私とコミュニティ

コミュニティ活動の
メリットと注意点

コミュニティへの参加方法

皆さんに伝えたいこと

現代的な

ITコミュニティの

発達は

ここ10年ぐらい

インターネットの普及(1995-)
遠隔での共同作業が容易に

オープンソースの普及(2000-)
共同開発の考え方が広まる

ソーシャルメディアの普及
(2005-)
情報拡散も容易に

世界的に見ても日本はITコミュニティ/勉強会がさかん

19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日
54件	40件	62件	104件	71件	66件	114件
<ul style="list-style-type: none">React Native OSS ペアプロCoderDojo 鴨居 プレ2折り紙で学ぶ「時間効率を大幅に増幅するマネー」機械学習を始めるためのpythonデータ分析【豪華9時間】WordPress(ワードプレス)によるクロー	<ul style="list-style-type: none">Hack U 2018 OSAKA朝活Python 入門編(180820)まりなカフェ ~サポートスタッフと直接お話しプログラミングでオルゴール! 計測制御プログラムゼロからまなぶやさしい統計学 初心者大歓迎ベイズ統計の理論と方法 輪読会@沖縄 第1	<ul style="list-style-type: none">【朝活】本町もくもく会@billage O★新講座★ソフトウェアテスト、基本の「Progateもくもく会!」@Progate未来の発電システム体験! マグネシウム燃料電池BPLL #24Ruby on rails もくもく&もぐ	<ul style="list-style-type: none">Admin女子部 東京#58月22日 アイデアの出し方を学ぼう Vo『テスト戦略』【計画に繋がる具体的な戦略】神戸8/22【Word Press超入門】【8月開催】大好評!! アイディア出しから実【肉xトーク】8.22 ク	<ul style="list-style-type: none">【朝活】武蔵小杉プログラマー読書会 #02【大阪・梅田】WEB系言語もくもく会『テスト自動化 入門編』【テストオートメーションから応用まで】Monaca モバイル斎藤康毅著「ゼロから作る Deep LeaDevice2Cloud2018ト	<ul style="list-style-type: none">AXE AIセミナー2018Web サーバー管理者のための AzureIoTハッカソン ~business~ 事ビジネスに活かす! 地図・位置情報活用セミナー「意思決定の自動化」とは? ~BRMSを活用セキュリティ対策の死角を新概念で確実に防御	<ul style="list-style-type: none">Cloud Developer - doASCII HACKATHON CUP 2秋の陣 1ヶ月期 基礎数学シリーズ 機械学習機械学習を始めるためのPython プログラInaHack 2018 2nd SeasonScratchDojo 原 ...03
26日	27日	28日	29日	30日	31日	
78件	43件	62件	82件	59件	57件	
<ul style="list-style-type: none">『徹底理解ブロックチェーン』勉強会よちよちAndroid名古屋支部 第68回みんなのIoTハンズオン (Alexa対応大)機械学習を始めるためのPythonライブPython3では始めるシステムトレード入『Pythonによるクロー	<ul style="list-style-type: none">Good Morning Patc h!!『ソフトウェアテスト入門』【品質の疑問にお見! 適性検査オンライン夏の自由研究にも! オリジナルのロボットを組【8/27開催】人工知能入門セミナー ~は「柏の葉IoTビジネス	<ul style="list-style-type: none">『テスト自動化 実践編』【SelenideIBM Research ExperiencePython入門セミナーAzure 開発・運用担当者のための ID【秋葉原】平日昼のフリーランスもくもく会IBM Research Experience	<ul style="list-style-type: none">【20卒学生限定】ヴァル研究所インターンシIBM Research ExperienceゆるゆるIT勉強会@国分寺お話し屋の部IBM Research Experience「かながわビジネスオディッション (KBA)PPUG 福岡 #1 宿泊・	<ul style="list-style-type: none">【朝活】武蔵小杉プログラマー読書会 #02【大阪・梅田】WEB系言語もくもく会(仮)もくもく会@東京地裁Webフロントエンド開発入門実践講習ゼロからまなぶ統計学 2 初心者大歓迎【多摩市民館】第2回	<ul style="list-style-type: none">Hack U 2018 (追加申込)NTT Tech Conference #【初心者向け】JavaScriptでゲームNTT Tech Conference #セキュリティマイスター道場(SecDojo)Call for Code Day in	

<https://connpass.com/calendar/>

週末は特に多い

業種はさまざま

ほぼすべての業種に
コミュニティが存在

セキュリティ関連の
コミュニティも多数

connpassやDoorkeeperで
「セキュリティ」で検索

職種もさまざま

開発者コミュニティ
一緒に何かを開発する

運用コミュニティ
運用に関する情報交換

ユーザコミュニティ
使い方に関する情報交換

運営形態もさまざま

規模

公開/非公開

オフライン/オンライン

業務との関係の有無

重要な共通点
「自主的にやっている」

立ち上げ/体制作り/
イベントなど

コミュニティとは
コミュニティ活動の現状

私とコミュニティ

コミュニティ活動の
メリットと注意点

コミュニティへの参加方法

皆さんに伝えたいこと

すみません
長い

30年ぐらい
あります



大阪大学 基礎工学部 情報工学科
(現：情報科学科)にて
UNIXとインターネットに出会う
(1988年)

まだインターネットでなく
JUNET

JUNETにつながっている
組織は少数(当時で約200)

UNIXが使える学科も少数

Webはまだ発明されていない

法林浩之 (fj.rec.sports.prowres x) 浩之

保護された通信 | <https://groups.google.com/forum/#!searchin/fj.rec.sports.prowrestling/法林浩之%7Csort:date> ☆

Google 法林浩之

グループ



新規トピック



★ fj.rec.sports.prowrestling 内での **法林浩之** の検索結果 [すべてのグループを検索する](#)

関連度順 日付順

結果: 法林浩之 に一致する約 20 件

[NOAH]8.15 皆瀬村

jp (法林浩之) Message-ID: <86lmk...@vertical.suplex.gr.jp> >> 秋田放送を始めとする日テレ系ネット局で、17日に放送されるそうです。>> 確かに日本テレビで17日の深夜に放送してました。最近の地上波のプロレス >...

2001/08/20 投稿者: Mizuno, MWE

10.28全日武道館

法林です。kan...@metal.or.jp (Toshihiko "ZEP" Kaneko) writes: > かねこ(兄)ですが、>>・世界最強タッグ決定リーグ戦出場チーム発表>> 今年も「オリンピック」の季節がやってきました。会場で最強タッグの出場チー>...

2000/11/09 投稿者: Hiroyuki HOURIN

ネットニュース(fj)の常連投稿者になる
自身初のネット経由での交流



UNIX Fairのスタッフ(1989-1991)

jusの活動に参加(初のコミュニティ参加)

就職で東京へ行くと同時に
jus幹事に(1992-)

自身初のITコミュニティ運営

先輩幹事たちと一緒に
勉強会や展示会などを運営

オープンソースまつり (1999-2001)



日本のオープンソースコミュニティが
一堂に会した最初の展示会



展示会場内の特設ステージを運営

これを契機に
多くのITコミュニティとの
交流が生まれ
多数のイベントを運営

Internet Week (1997-)



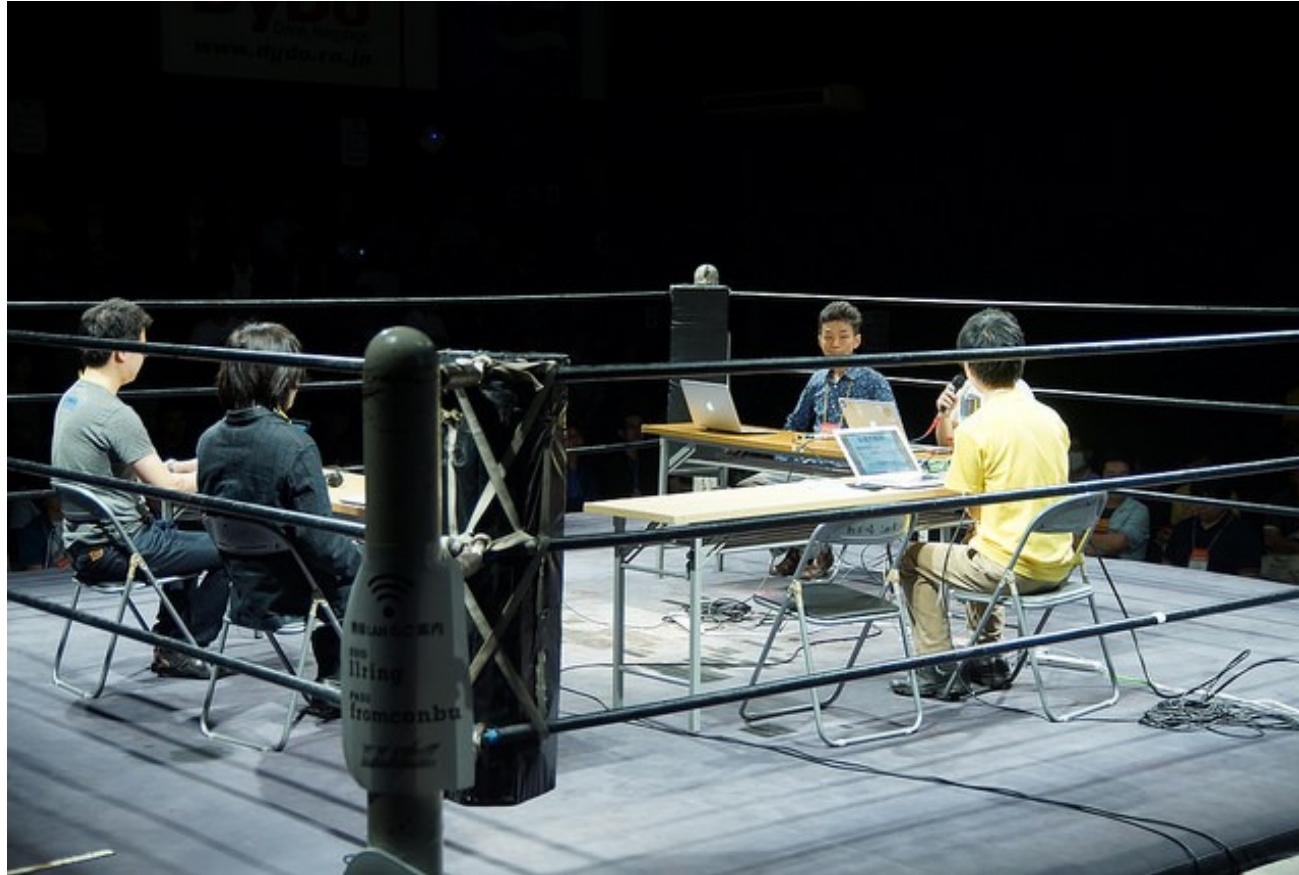
インターネットの管理・運用系
コミュニティを集めたカンファレンス

関西オープンフォーラム(2002-)



関西のコミュニティや企業が集まって
展示会やセミナーを開催

LLイベント (2003-)



プログラミング言語に関するイベント
2017年から”Learn Languages”に

jus研究会 (2007-)



オープンソースカンファレンスなどの
場を借りて各地で活動している人に
発表してもらおう

jus研究会 (続)



「平成生まれのためのUNIX&IT歴史講座」
シリーズ開催中

TechLION (2011-)

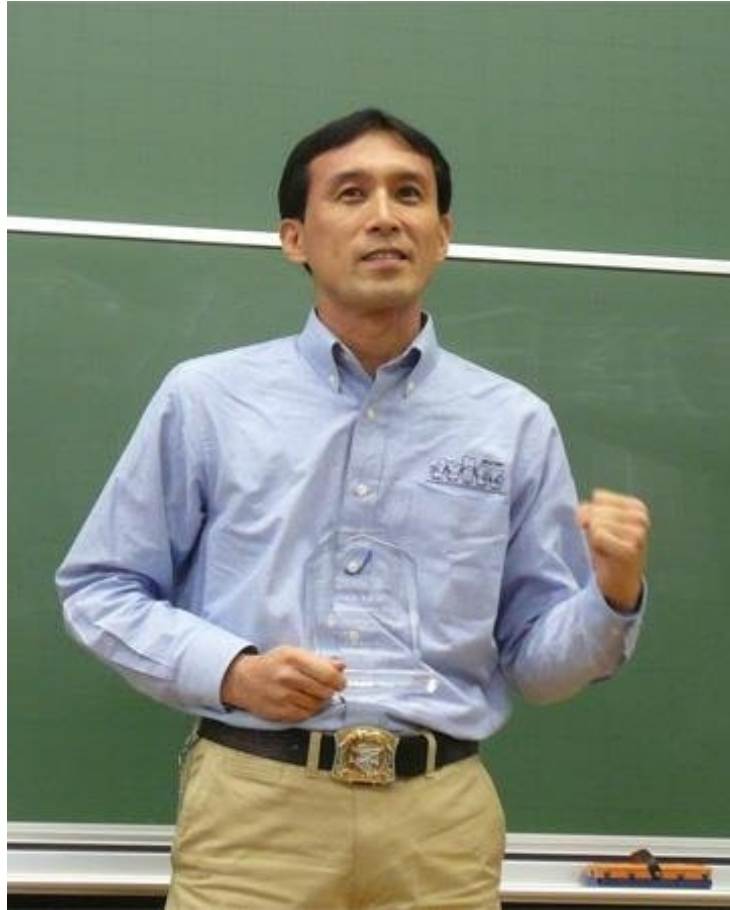


ITエンジニアが飲みながら
雑談するトークライブ

ノベルティカンファレンス (2017-)



ノベルティグッズの制作担当者が
知見を共有する会



日本OSS
貢献者賞(2012)



楽天テクノロジー
アワード(2013)

仕事の方は
新卒から10年後に
初めての**転職** (2002)

コミュニティ活動で培った
人脈を頼って就職

さらに6年後に**独立**して
フリーランスに (2008)

コミュニティ人脈から
仕事をもらって
事業を継続

そうこうするうちに
コミュニティの
相手をする

仕事^がやってきた

さくらインターネット (2015-)



役職：コミュニティマネージャー
コミュニティ支援やイベントを担当

振り返ると
コミュニティと
関わって
人生が変わった

スタッフの
皆さんの中にも
似たような経験を
した人はいるのでは？

コミュニティとは
コミュニティ活動の現状
私とコミュニティ

**コミュニティ活動の
メリットと注意点**

コミュニティへの参加方法
皆さんに伝えたいこと

コミュニティ活動は
有意義な点が多い

自分の技量の向上

授業や仕事では
教わらないことを勉強できる

そしてコミュニティで
勉強したことを
仕事に役立てている

技術動向がわかる

コミュニティの活動状況は
その技術に**関心を持つ人が
多いかどうか**に比例する

盛り上がっているコミュニティを
チェックしておくとい

人脈ができる

学外/社外に

ITの話がわかる友達ができる

わからないことの相談ができる

新たな仕事に

つながることもある

就職/転職に役立つ

コミュニティの知人に誘われて
就職/転職するケースが多い

求人媒体経由での採用に比べて
技量や人柄がわかっているので
評価しやすい

プロジェクトの 動かし方がわかる

コミュニティやイベントの運営は
プロジェクト管理そのもの

企業で管理職になったときに
たぶん役に立つ

コミュニティ活動の
意義を総合すると…

外の物差しを知る

そうすることで自分を
客観的に評価できる

コミュニティ活動に 関わる際の**注意点**

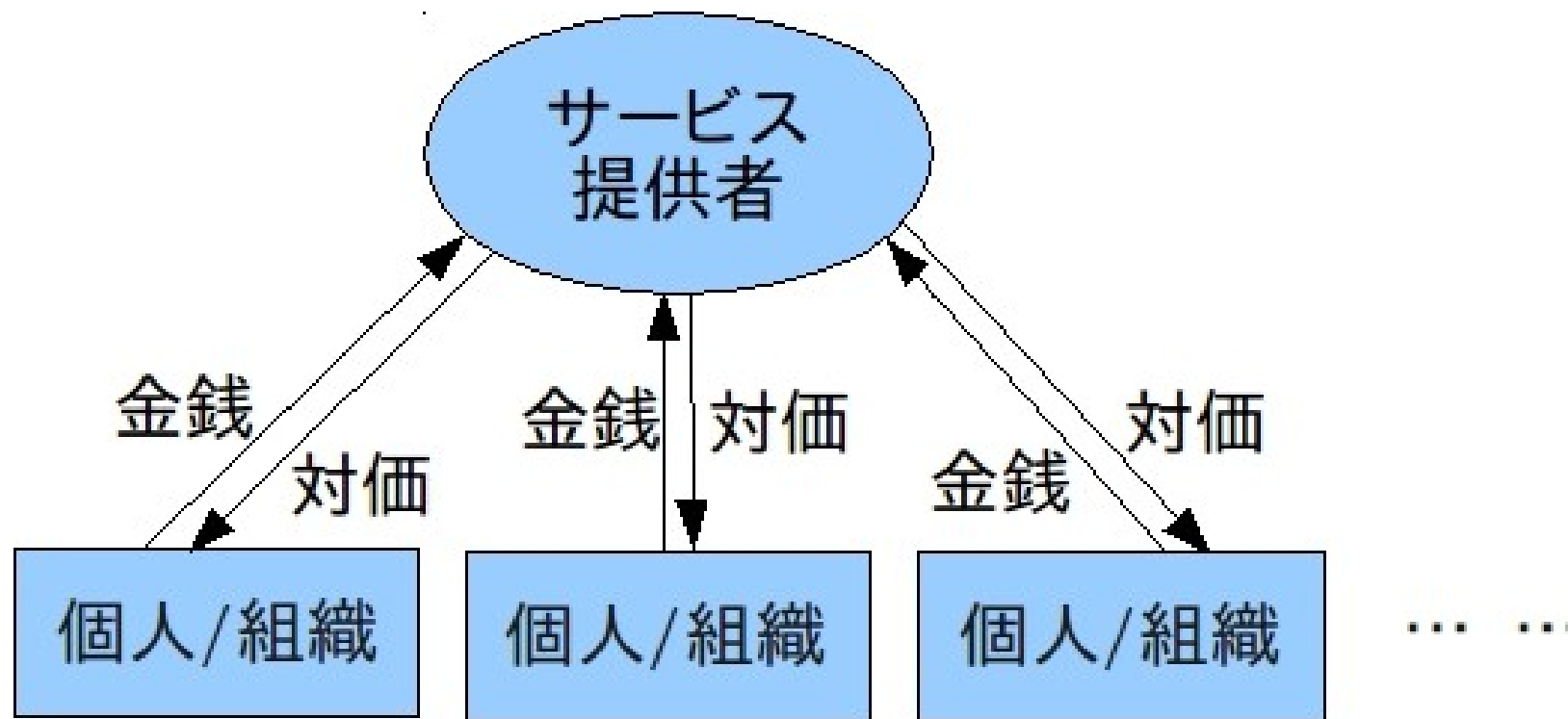
コミュニティは
多くの人の**貢献**で
成り立っている

できる範囲でよいので
自分も何か**貢献**する
ことを考える

コミュニティ活動は

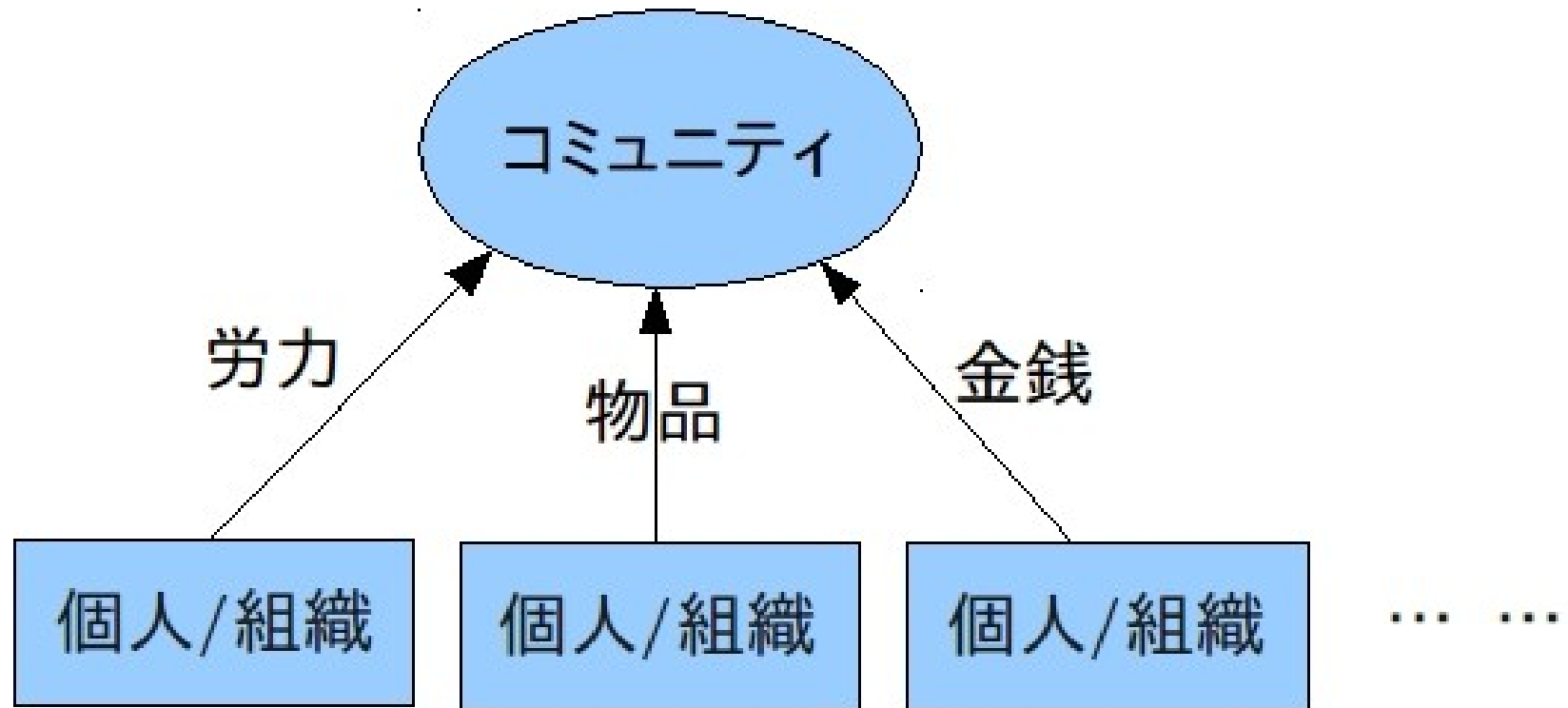
サービスではない

企業のサービスを支える構図



客が金を払って
対価(サービスなど)を受ける

コミュニティを支える構図



各自が人/モノ/金を持ち寄って運営
提供者に対価を払うことを目的としない

技術力はなくとも
コミュニティへの
貢献はできる

技術力と貢献力(?)は
無関係

IT以外の経験や
趣味の知識/技能も役立つ

自分にできる貢献を考えて
実践してほしい

コミュニティ活動に

理解のある

会社に行こう

コミュニティ活動に
理解のある職場と
そうでない職場がある

そもそもコミュニティの
存在を知らない

コミュニティに優秀な
人材が多いことを知らない

社外への人材流出を恐れて(?)
勉強会への参加を
禁止する企業もあるらしい



自分は新卒で就職するときに
ネットニュースに投稿できる会社
という条件で探した

今だったら…

コミュニティ活動を
している人が多い会社

経営者がコミュニティ活動に
参加している会社

コミュニティとは
コミュニティ活動の現状

私とコミュニティ

コミュニティ活動の
メリットと注意点

コミュニティへの参加方法

皆さんに伝えたいこと

百聞は一見に如かず

自分で勉強会カレンダーなどを見て
興味のあるものに参加してみる

小規模だと緊張するなら
大規模なものを選ぶ

仲間がいれば一緒に参加してみる

おすすめは 懇親会への参加

いろんな人と話をして知り合いに

特に主催者と知り合いになるとよい

そこから他のコミュニティの情報を得たり
運営を手伝ったりするうちに
コミュニティ活動の世界に

固定した名前で活動

実名か覚えてもらいやすい
ニックネーム/IDで

自分の活動実績を残すには
名前が必要

就職や転職時も名前が必要

ソーシャルメディアを使う

自分の好きなSNSでよい

IDはできれば固定

自分の活動を発信する
(他人のではなく自分の)
(評論ではなく活動を)

〇〇コミュニティの△△さん

とか

〇〇をやってる△△さん

と言われるようになったら

一人前

そうなれば

会社/学校に関係なく

価値のある人間になれる

コミュニティとは
コミュニティ活動の現状
私とコミュニティ
コミュニティ活動の
メリットと注意点
コミュニティへの参加方法
皆さんに伝えたいこと

この話って
セキュリティと

関係あんの？

セキュリティ関係の
仕事をしている
皆さんに質問

セキュリティの仕事は…

(A) セキュリティ関連の技術に
詳しくければやっていける

(B) セキュリティ関連の技術
だけでなく幅広い知識が
必要がある

(予想回答)

セキュリティの仕事は…

(A) セキュリティ関連の技術に
詳しくればやっていける

(B) セキュリティ関連の技術
だけでなく幅広い知識が
必要がある

どんなに優秀な
人でも1人では
守備範囲に**限界**が

そこで必要になるのが
困ったときに
助け合える仲間や
情報交換できる場の存在

場 = コミュニティ

仲間 = コミュニティ
で知り合った人々

私もコミュニティで
知り合った仲間たちに
助けられて現在がある

学校に
セキュリティの
話ができる
友達はいいますか？

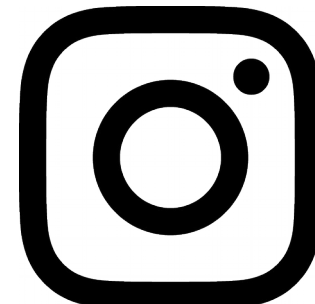
セキュリティキャンプで

セキュリティの話や

ITの話ができる

仲間を作ってほしい

仲良くなった人とは
ネットでつながるう



ここで作った仲間が

皆さんの**今後を**

支えてくれる

かもしれない

まとめ

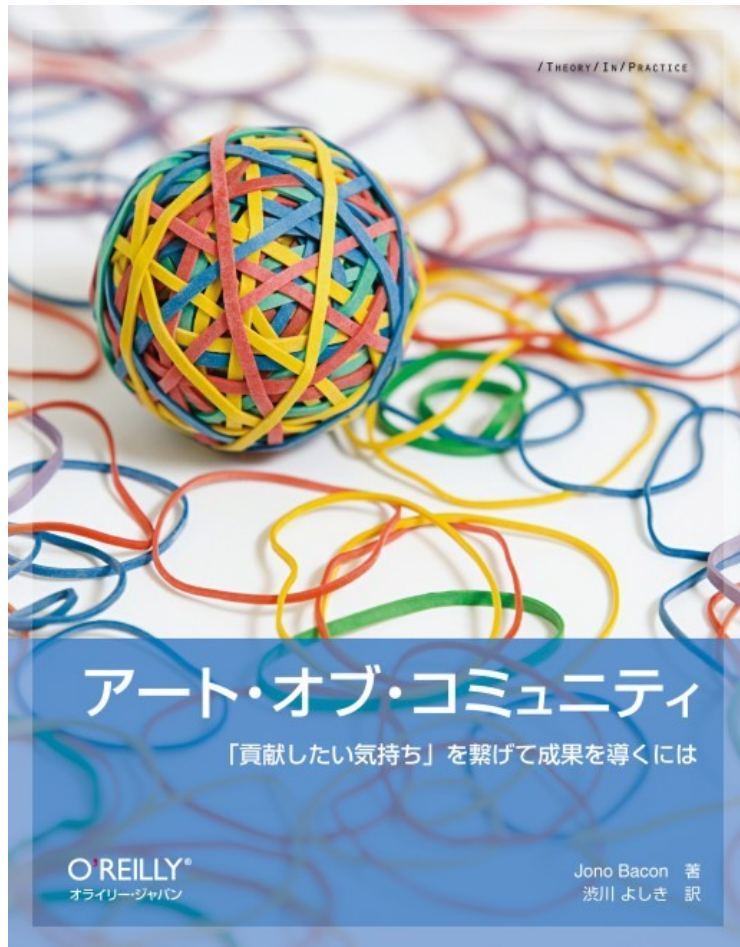
コミュニティとは
コミュニティ活動の現状
私とコミュニティ
コミュニティ活動の
メリットと注意点
コミュニティへの参加方法
皆さんに伝えたいこと

コミュニティ活動の良さを
多くの人に知って欲しい

皆さんの人生を豊かに
するために役立てて欲しい

参考文献

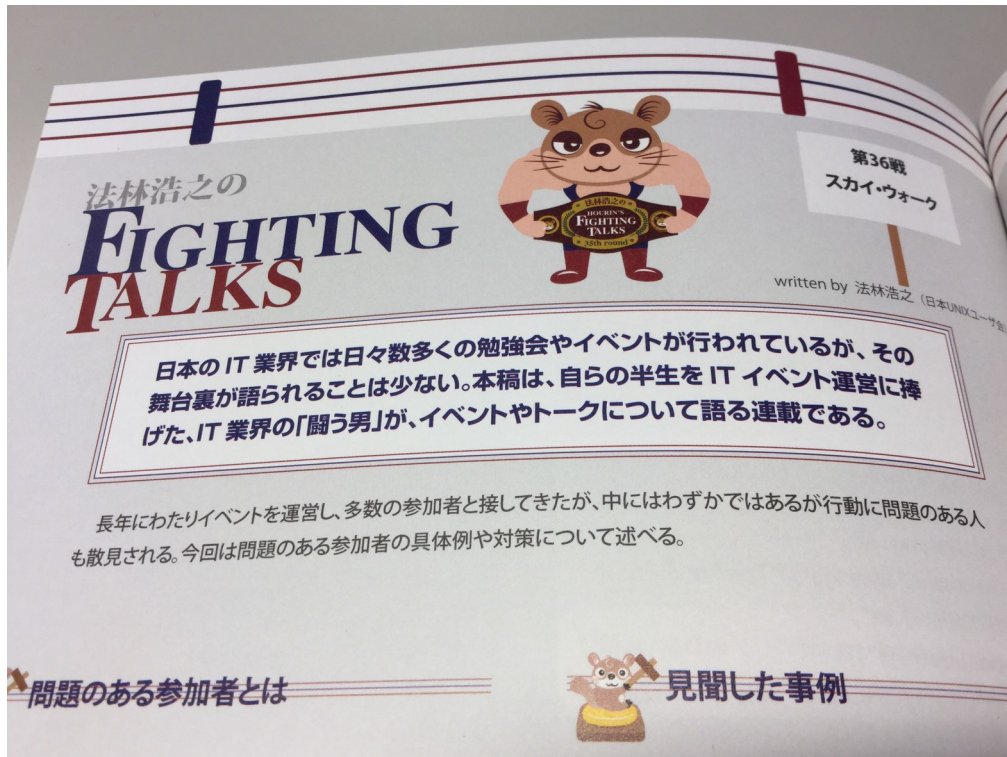
アート・オブ・コミュニティ



Jono Bacon著
渋川よしき訳
オライリー・ジャパン

ITコミュニティの運営
について書かれた本
(2011年刊行)

法林浩之の FIGHTING TALKS



ITコミュニティや
イベントの運営
およびトークに
ついて執筆

シェルスクリプト
マガジンにて
連載中

今後の試合予定

- 8/24(土) Learn Languages@ODC蒲田
- 8/29-9/13 IoTハンズオン(高専職員向け/全4戦)
- 9/15(日) UNIX歴史講座@OSC広島
- 9/20(金) ノベルティカンファレンス@大阪
- 10/14(祝) UNIX歴史講座@東京
- 10/19(土) UNIX歴史講座@OSC徳島
- 11/8-9(金土) 関西オープンフォーラム@大阪
- 11/26-29(火-金) Internet Week@浅草橋

ありがとうございました



今度はコミュニティ活動の場でお会いしましょう