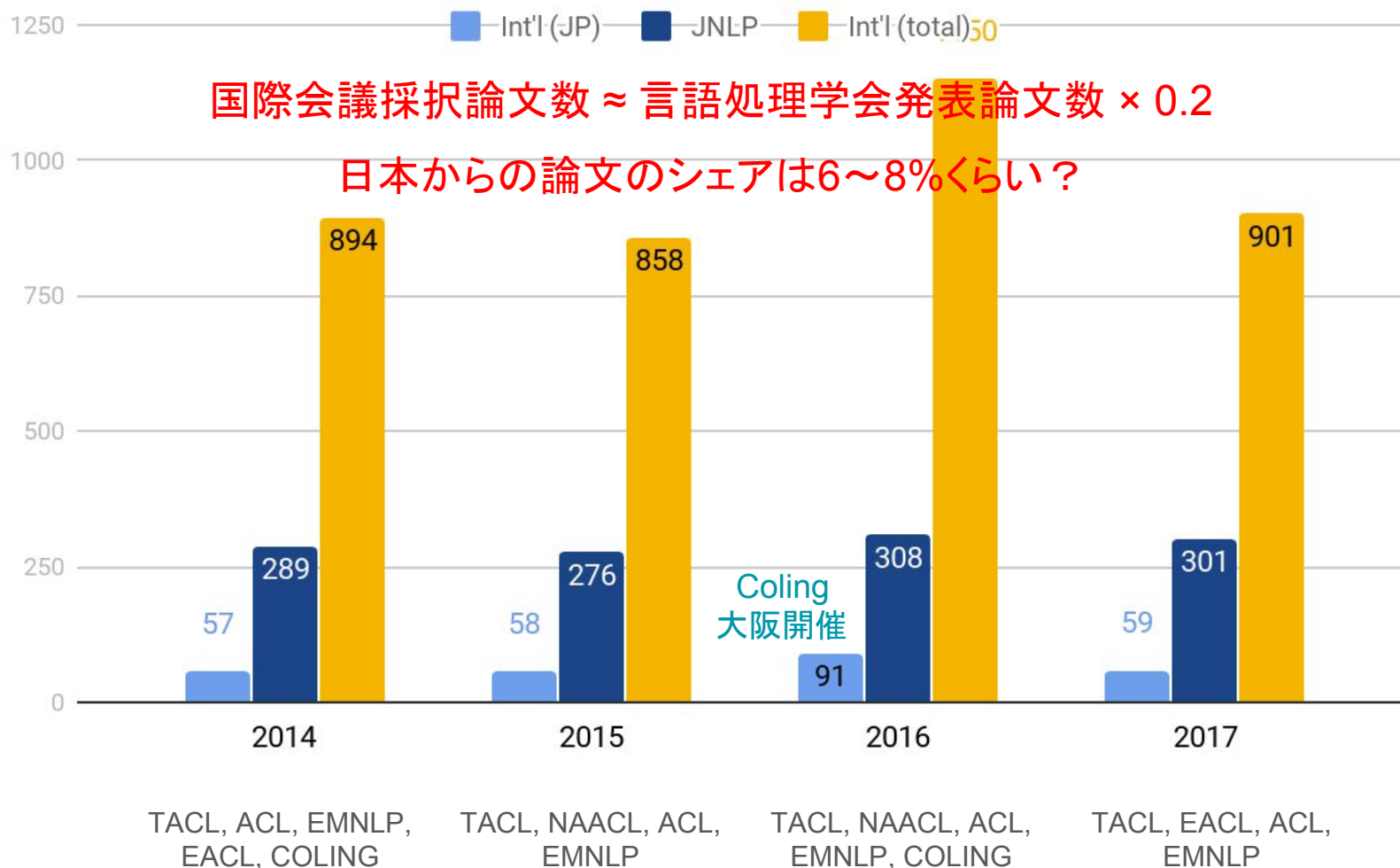


Aim4ACL

岡崎 直観
(東京工業大学)

難関国際会議で発表された日本の論文数 (Neubigさん・村脇さん調べ, ACL Wiki)

of papers published in the int'l conferences and JNLP



Aim4ACL

- 目的: 国際会議でのプレゼンスを高める
- 仮説: 論文のプレゼンテーションを改善すれば, 採択の可能性は上がる?
- 方法: ACLの締め切り前に投稿予定論文を外部の有識者の方に見てもらい, 意見や改善点などを出してもらう
 - あえて「論文を通す」ことを重視した会とする
 - 研究の中身を改善することは求めず, プレゼンテーションを改善することに注力する
- 始めることになったきっかけはTokyoCLの懇親会?
 - おおらく発起人は賀沢さん, 持橋さん, 宮尾さん
 - 関係者に聞き取りをしても, みんな記憶が曖昧
 - 岡崎はその場にいなかったため分からない
- 過去にメンターとして参加した方: 乾さん, 賀沢さん, 小町さん, 中山さん, 持橋さん, 宮尾さん, 三輪さん, 岡崎
 - 漏れがありましたらすみません(メールが残っていないため)
 - 未発表の論文を取り扱うため, 大々的な会にできず, 限られたメンバーで試行する

関連事例 (ACL SRW)

2018 ACL Student Research Workshop

Mentoring

- Pre-submission mentoring deadline: ~~February 26, 2018~~
- Pre-submission mentoring feedback: March 19, 2018
- Paper submission deadline: April 8, 2018
- Review deadline: April 25, 2018
- Acceptance notification: May 2, 2018
- Camera-ready deadline: May 21, 2018

Pre-submission Mentorship Program

The SRW offers students the opportunity to receive feedback prior to submitting their work for review. The goal of the pre-submission mentorship program is to improve the quality of writing and presentation of the student's work, not to critique the work itself. Participation is optional but encouraged. Pre-submission mentorship is not anonymous. Students wishing to participate must send their work to the email address acl-srw-2018@googlegroups.com by **February 26, 2018**.

Participants will receive a mentor who will review and provide feedback to the student within 3 weeks. This mentor will not be the same person who will review the final submission. The feedback will be in the format of guidelines and suggestions to improve the overall writing; students are not required to make the changes suggested by the pre-submission mentor.

カメラレディ提出時も査読コメントが反映されているかをメンターがチェック

関連事例 (Coling 2018)

Writing Mentoring Program

Submit your manuscript for mentoring here:

<https://www.softconf.com/coling2018/mentoring/>

Among the goals we outlined in our [inaugural post](#) was the following:

(1) to create a program of high quality papers which represent diverse approaches to and applications of computational linguistics written and presented by researchers from throughout our international community;

One of our strategies for achieving this goal is to create a writing mentoring program, which takes place before the reviewing stage. This optional program is focused on helping those who perhaps aren't used to publishing in the field of computational linguistics, are early in their careers, and so on. We see mentoring as a tool that makes COLING accessible for broader range of high-quality ideas. In other words, this isn't about pushing borderline papers into acceptance but rather alleviating presentational problems with papers that, in their underlying research quality, easily make the high required standard.

- 論文のプレゼンを改善する
 - 研究の質は十分高く、プレゼンを良くすれば採録に値しそうな論文を対象
 - 個人的には、査読時にプレゼンの質を重視しないようにすれば良いような...

スケジュール(本会議締切まで)

- 4週間前
 - 著者はアブストラクトを登録
- 3週間前
 - Area Chairはメンタリングの担当者を決める
 - 著者は論文を送る
- 2週間前
 - メンターからフィードバックを返信

Aim4ACL 2017

- 1月13日: 企画始動(幹事: 宮尾さん)
- 1月23日: 申し込み締め切り(タイトルとアブストラクトを登録)
 - 論文を見る側として協力をすると, 論文を 2件まで依頼できる
- 1月25日: 申し込みのあった各論文に担当者2名を割り当て
 - 各担当者は2-3件の論文を担当
- 1月26日: 論文提出締め切り(著者から担当者に直接送る)
 - 担当者は2月1日までに論文を読む
- 2月1日: Aim4ACL @ 国立情報学研究所
- 採択実績
 - 0 / 6 (4月10日時点)
 - Kobayashi et al. (IJCNLP 2017), Nishida and Nakayama (IJCNLP 2017), Imankulova, Sato and Komachi (WAT 2017), Suzuki, Kajiwara and Komachi (ACL 2017 Student Research Workshop), Yokoi et al. (IJCAI 2017)
- 反省点
 - 残念ながらACLに採択された論文が出なかった(プレゼンだけではだめ?)
 - 投稿まで2週間のタイミングで本質的な問題点を修正するのは難しい
 - Aim4EMNLPも開催されたい(岡崎は参加しませんでした)

Aim4ACL 2018

- 研究に対する本質的な議論を行い, 今後の進め方や論文執筆の方向性などをみんなですべて検討する場(論文を書き始める前のタイミング)
- 9月11日: 企画始動(幹事: 岡崎)
- 10月23日: 申し込み締め切り(タイトルとアブストラクトを登録)
- 11月6日: Aim4ACL @ 首都大学東京秋葉原サテライトキャンパス
 - 発表者: 6名
 - アドバイザ: 乾さん, 持橋さん, 小町さん, 中山さん, 岡崎
 - 25分発表 + 15分議論
- 採択実績(まだACLの結果は出ていない)
 - Shu and Nakayama (ICLR 2018)

今後の課題

- 未発表の研究の取り扱い
 - 特許出願のタイミング
 - ACL-SRWやColingではメンタリングの制度がある
- Conflict of Interest (COI)
 - Aim4ACLで担当した論文が査読に回ってきたらどうすればよいか
 - ACLのPCやACを担当する場合はどうすればよいか(宮尾さんは Aim4ACL 2018不参加)
- 研究のストーリーや実験の計画についてアドバイスすべきか？
- 英語の論文執筆指導をどのように効率化するか