

NIIが推進する機関リポジトリ 構築・連携支援について

平成19年6月8日

国立情報学研究所
学術基盤推進部 学術コンテンツ課

事始 (Small Start) (平成16年度)

- IRP (学術機関リポジトリ構築ソフトウェア実装実験プロジェクト)
 - <http://www.nii.ac.jp/metadata/irp/>
- 国立情報学研究所と国立大学図書館による共同プロジェクト
 - 北海道大学, 千葉大学, 東京大学, 東京学芸大学, 名古屋大学, 九州大学
- 軽井沢合宿 (3泊)
 - オープンソース (DSpace, EPrints) のセットアップ
- 各大学における試行運用を通じ, その構築・運用に係る技術情報の蓄積・公開を進めていく
 - 報告書
 - <http://www.nii.ac.jp/metadata/irp/NII-IRPreport.pdf>

委託事業の開始(平成17年度)

□ 委託先の選出

- 機関リポジトリの構築・運用に関するこれまでの実績及び全学的な計画の有無等の調査に基づき19大学を選出

□ 委託大学(19大学)

- 北海道大学, 東北大学, 筑波大学, 千葉大学, 東京大学, 東京工業大学, 東京学芸大学, 金沢大学, 名古屋大学, 京都大学, 大阪大学, 岡山大学, 広島大学, 山口大学, 九州大学, 熊本大学, 長崎大学, 早稲田大学, 慶應義塾大学

□ 成果

- 委託業務成果報告
 - <http://www.nii.ac.jp/irp/info/2005.html>

2

National Institute of Informatics 

事業の拡大(平成18年度)

□ 基本コンセプト

- 2つの目標
 - 機関リポジトリの全国的な展開
 - 先端的な研究開発
- 透明性と競争性を確保した選定プロセス
 - 公募の採用
- 2年プロジェクト(平成18年度～19年度)

□ 2つの事業領域

- 領域1(機関リポジトリの構築と運用)
- 領域2(先端的な研究・開発)

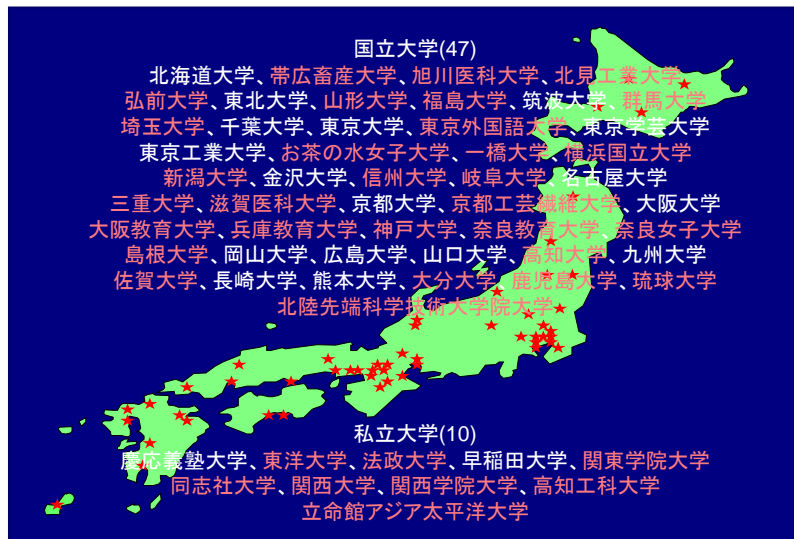
□ 選定結果

- 領域1として, 57大学を選定
- 領域2として, 22の先端的研究開発テーマの採択

3

National Institute of Informatics 

平成18年度採択大学



4

National Institute of Informatics

平成18年度の成果

□『中間まとめ』

– <http://www.nii.ac.jp/irp/info/2006/CSIH18report.pdf>

□44/57のリポジトリが運用開始(平成19年6月8日現在)

□蓄積コンテンツ数

| | 17年度 | 18年度 | 計 |
|----|--------|---------|---------|
| 件数 | 68,175 | 212,880 | 281,055 |

5

National Institute of Informatics

今後の予定

- 平成19年度追加公募
 - 57大学 + 13大学 = 70大学
- 18年度の成果報告
 - CSIシンポジウム(6月8日)
 - 報告交流会(7月3日) → チラシ
- 平成20年度以降の事業の企画・立案

6

National Institute of Informatics 

NIIの役割(あくまで脇役)

- 財政面での支援
 - 委託契約を通じた財政的支援
 - あくまで呼び水の予算
- 人の連携
 - 図書館連携(DRFと共に)
 - 各種講演会, ワークショップ, シンポジウム等の開催
 - 機関リポジトリ担当者向け研修
 - 学会連携
 - ELS/CiNii電子論文利用の包括的許諾
- システムの連携
 - メタデータ標準の策定
 - 国内IRポータル(JuNii+)の構築
 - <http://juniplus.csc.nii.ac.jp/> (試験公開中)

7

National Institute of Informatics 

