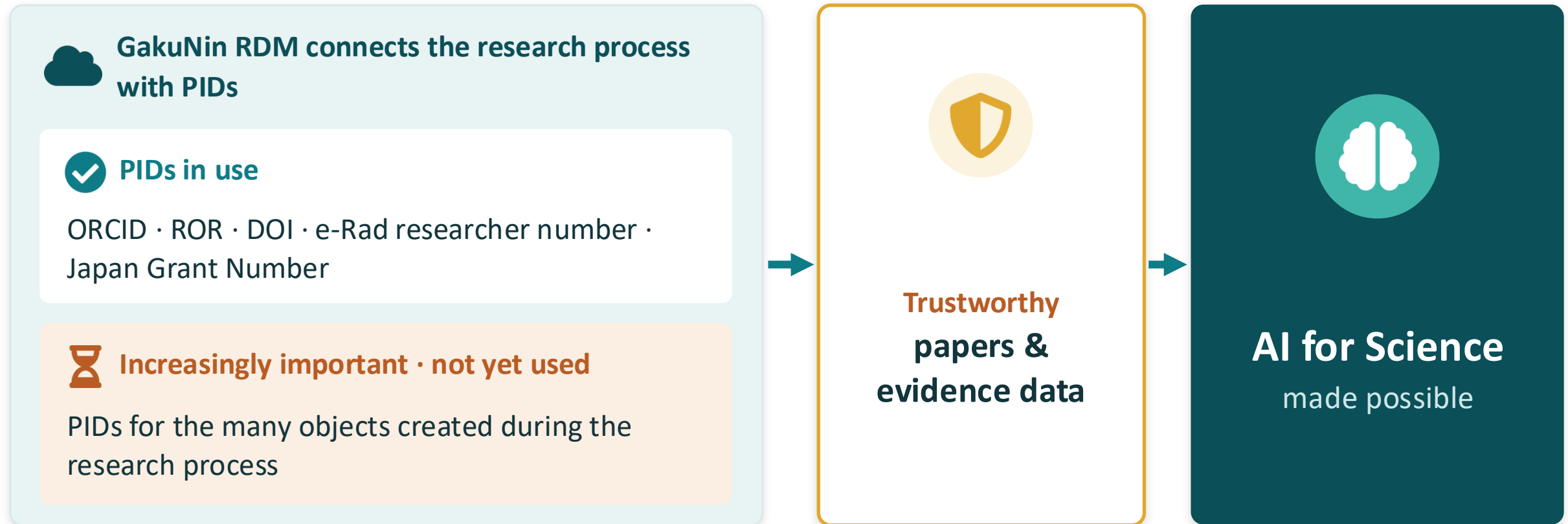


Toward AI for Science: PIDs across the research process matter more and more

Panel input
Yusuke Komiyama (NII)



AI for Science requires **trustworthy** papers and evidence data — so **PIDs across the research process** will matter more and more.

AI for Science に向けて 研究プロセスのPIDがますます重要に

パネル話題
込山 悠介 (国立情報学研究所)

 GakuNin RDM が研究プロセスをPIDで
つなぐ

✓ 活用中のPID

ORCID・ROR・DOI・e-Rad研究者番号・
体系的課題番号

🕒 今後ますます重要・未活用

研究プロセスで生まれる多様な対象へのPID



信頼できる
論文・
エビデンス
データ



AI for Science
の実現へ

AI for Science の実現には、論文・エビデンスデータの **信頼性** が不可欠。
だからこそ、**研究プロセスのPID** が今後ますます重要になる。