

Press Release

報道関係者各位

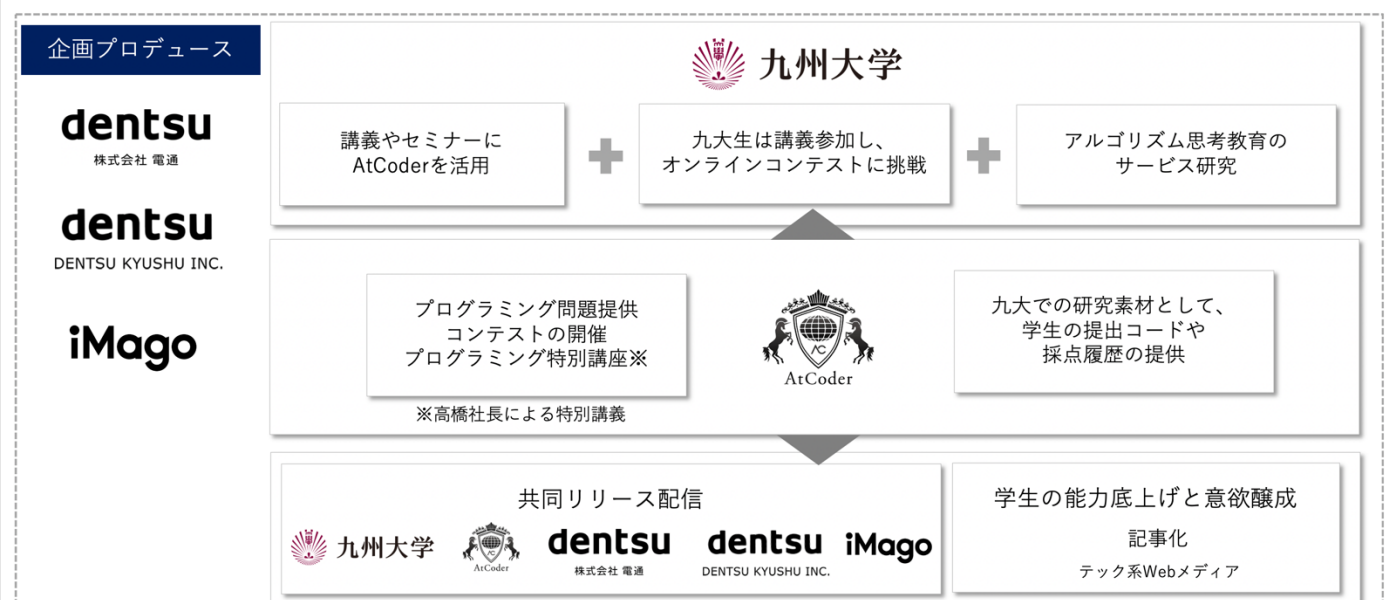
2020年8月6日

AtCoder 株式会社
国立大学法人九州大学
株式会社電通
株式会社電通九州
株式会社イマーゴ**AtCoder、九州大学、電通、電通九州、イマーゴが、
「アルゴリズム思考」を通じて高度 IT 人材の育成を目指す包括的な協定を締結**

AtCoder 株式会社（本社：東京都新宿区、代表取締役社長：高橋 直大、以下 AtCoder）は、国立大学法人九州大学（所在地：福岡市、総長：久保 千春、以下九州大学）、株式会社電通（本社：東京都港区、代表取締役社長執行役員：五十嵐 博）、株式会社電通九州（本社：福岡市、代表取締役社長執行役員：鈴木 亨）、株式会社イマーゴ（本社：東京都港区、代表取締役：神尾 寿）と、アルゴリズム思考の学習に関する共同研究、地域課題解決のための協同事業、高度 IT 人材育成等を目的とする包括的な協定を締結いたします。

社会全体のデジタルトランスフォーメーション（DX）化が進み、高度 IT 人材の育成が社会的な急務となる中、5 者は、あらゆる IT 技術の基礎となるアルゴリズムの重要性に着目。国内初の取り組みとして、AtCoder が所有する競技プログラミングの技術・サービスを中核に、アルゴリズム思考を備えた高度 IT 人材を育成する取り組みを共同で行うことに合意しました。

今回締結する協定に基づき、5 者は、「（1）アルゴリズム思考の学習を効率的に行う教育サービスの共同研究」、「（2）数理モデルを用いた地域課題解決の産学連携プロジェクトの実施」、「（3）育成した高度 IT 人材が社会で活躍するための支援事業」などを実施し、高度 IT 人材の育成・輩出に取り組んでいきます。



AtCoder 株式会社について

AtCoder 株式会社は、206,108 人（うち日本人 113,734 人）が参加登録し、毎週開催される定期コンテストには約 11,000 人が挑戦する、日本最大の競技プログラミングコンテストサイト『AtCoder (<https://atcoder.jp/>)』を運営しています。その他にも、高度 IT 人材採用・育成事業として、コンテスト参加者の成績を 8 段階にランク付けした「AtCoder ランク」を利用する転職・求職支援サービス『AtCoderJobs (<https://jobs.atcoder.jp/>)』や、IT 人材のプログラミングスキルを可視化できる検定『アルゴリズム実技検定 (PAST) (<https://past.atcoder.jp/>)』のサービスを展開しています。