

令和4年6月15日

報道関係各位

岩手県立大学 研究・地域連携室

〔新規〕「令和4年度 数理・データサイエンス・AI 塾」の開催について

近年、数理、データサイエンスは、様々な分野の発展に大きく寄与するものとして期待が高まっています。そこで、岩手県立大学では、新たに社会人、教員、学生等を対象に「令和4年度 数理・データサイエンス・AI 塾」を開催することとしました。

この塾は数理・データサイエンス・AI の分野について4つのコースを設定し、最新の知識とスキル習得を目的としています。受講生の皆様が継続してディスカッションしながら共に学んでいく「塾」形式として開催します。

つきましては、開催日程は下記のとおりですので、取材・報道についてよろしくお願ひします。

記

- 1 日 時：令和4年6月25日～令和5年2月18日 いずれも土曜日 13:30～17:30 全18回
- 2 場 所：いわて県民情報交流センター（アイーナ）7階
岩手県立大学アイーナキャンパス パソコン演習室
- 3 受 講 生：各コース15名（社会人、学生）
- 4 講 師：岩手県立大学 特命教授 佐々木淳 など
- 5 開催内容：（※都合により変更になる場合もあります。）
(1) データサイエンス基礎コース (2) データエンジニアリング基礎コース
(3) AI 基礎コース (4) AI 応用コース

回	月日	(1) データサイエンス 基礎コース	月日	(2) データエンジニアリング 基礎コース	月日	(3) AI 基礎コース	月日	(4) AI 応用コース
1	6/25	データ駆動型社会と データサイエンス	7/30	ビッグデータと データエンジニアリング	10/1	AI の歴史と 応用分野	1/7	認識技術
2	7/2	分析設計	8/6	データ表現・収集	10/15	AI と社会	1/21	予測・ 判断技術
3	7/9	データ観察・分析・ 可視化	9/3	データベース	11/5	機械学習の 基礎と展望	1/28	言語・知識
4	7/16	数学基礎・ アルゴリズム	9/17	データ加工・ ITセキュリティ	11/19	深層学習の 基礎と展望	2/4	身体・運動
5					12/3	強化学習	2/18	AI の構築・ 運用

【問合せ先】 岩手県立大学 研究・地域連携室 熊谷 上関

TEL : 019-694-3330 / FAX : 019-694-3331

E-mail: ads_juku@ml.iwate-pu.ac.jp



公立大学法人
岩手県立大学
Iwate Prefectural University