

「数理・データサイエンス・AI教育プログラム認定制度検討会議」
の開催について

令和元年 10 月 11 日
AI戦略実行会議決定

1. 令和元年6月11日に統合イノベーション戦略推進会議で決定された「AI戦略2019」において、教育改革の具体目標の一つとして「数理・データサイエンス・AI教育プログラム認定制度」の構築、普及促進が設定されている。当該認定制度の創設に向けて、認定方法やレベル別の認定基準、産業界での活用方策等を検討することを目的として、AI戦略実行会議の下、「数理・データサイエンス・AI教育プログラム認定制度検討会議」（以下「会議」という。）を開催する。
2. 会議の座長、副座長及び構成員は別紙のとおりとする。
3. 座長は会議の会合を招集し、議事を総理する。
4. 副座長は、座長を補佐するほか、座長が不在のときは、座長に代わって会議の会合を招集し、議事を総理する。
5. 座長は、必要があると認めるときは、構成員以外の者に出席を求め、意見を聴くことができる。
6. 会議は原則として非公開とする。ただし、座長が会議を公開することが適当であるとしたときは、この限りではない。
7. 会議における検討の内容等は、議事概要の公表その他の適当な方法により公表する。ただし、座長が検討の内容等を公表しないことが適当であるとしたときは、その全部又は一部を非公表とすることができる。
8. 会議の庶務は、文部科学省及び経済産業省の協力を得て、内閣府において処理する。
9. 前各項に掲げるもののほか、会議の運営に関する事項その他必要な事項は、座長が定める。

(別紙)

数理・データサイエンス・AI教育プログラム認定制度検討会議
構成員名簿（敬称略）

座長	永田 恭介	筑波大学長、一般社団法人国立大学協会会長
副座長	安宅 和人	ヤフー株式会社 CSO、慶應義塾大学環境情報学部教授
	安西 祐一郎	独立行政法人日本学術振興会顧問、AI戦略実行会議座長
	五十嵐 悠紀	明治大学総合数理学部先端メディアサイエンス学科専任 准教授
	漆 紫穂子	品川女子学院理事長
	岡本 和夫	独立行政法人大学改革支援・学位授与機構顧問
	北野 宏明	一般社団法人日本経済団体連合会イノベーション委員会 AI活用戦略TF主査、株式会社ソニーコンピュータサイ エンス研究所代表取締役社長、AI戦略実行会議構成員
	草野 隆史	株式会社ブレインパッド代表取締役社長、一般社団法人デ ータサイエンティスト協会代表理事、一般社団法人日本デ ィープラーニング協会理事
	小谷 元子	総合科学技術・イノベーション会議議員、東北大学高等研 究機構長、東北大学材料科学高等研究所教授 兼 大学院理 学研究科数学専攻教授
	神成 淳司	慶應義塾大学環境情報学部教授、AI戦略実行会議構成員
	杉山 将	国立研究開発法人理化学研究所革新知能統合研究センタ ー長
	竹村 彰通	滋賀大学データサイエンス学部長
	田中 邦裕	さくらインターネット株式会社代表取締役社長
	椿 広計	大学共同利用機関法人情報・システム研究機構統計数理研 究所長
	長谷山 美紀	北海道大学数理・データサイエンス教育研究センター長
	村田 治	関西学院大学長
	山中 竹春	横浜市立大学医学部臨床統計学主任教授・データサイエン ス推進センター長
	ルゾンカ 典子	ソニー銀行株式会社執行役員