

令和5年度山形県職業能力開発促進大会開催要領

1 目 的

本大会は、毎年11月の人材開発促進月間に合わせて、認定職業訓練、技能検定、技能振興、並びに技能士の活動や育成等のそれぞれの分野において、その普及促進に功績のあった個人等を表彰するとともに、職業能力開発に資する人材育成に関する知識や技法の一層の向上促進を目指し、もって地域産業の発展に寄与することを目的とする。

2 主 催

山形県職業能力開発協会、山形県技能士会

3 期 日

令和5年11月6日（月）13：30～16：00

4 会 場

ホテル キャッスル 3階 「万葉」
山形市十日町4丁目2番7号 TEL 023-631-3311

5 参集範囲

当協会会員及び当技能士会会員 約100名

6 大会次第

(1) 開 会

(2) 主催者あいさつ

山形県職業能力開発協会会長

(3) 表彰・披露

- ① 東北職業能力開発協議会会長表彰伝達
- ② 山形県職業能力開発協会会長表彰
 - ・認定職業訓練功労者
 - ・技能検定功労者
 - ・技能振興功労者
- ③ 山形県技能士会会長表彰
- ④ 全国技能士会連合会会長被表彰者披露
- ⑤ 「全技連マイスター」被認定者披露

(4) 来賓祝辞

山 形 県 知 事
山 形 県 議 会 議 長
山 形 労 働 局 長

(5) 記念講演

講演内容等は別添のとおり

(6) 閉 会

記念講演

演題：「A I 新時代の人材育成とは」

講師：慶應義塾大学 名誉教授

一般社団法人鶴岡サイエンスパーク代表理事

(前 慶應義塾大学先端生命科学研究所長)

富田 勝 氏



【講師経歴】

- 1957年 東京生まれ
- 1981年 慶應義塾大学工学部卒業
- 1983年 カーネギーメロン大学コンピューター科学部大学院修士課程修了
- 1985年 同博士課程修了
- 1986年 カーネギーメロン大学自動翻訳研究所副所長
- 1988年 カーネギーメロン大学コンピューター科学部准教授
- 1990年 慶應義塾大学環境情報学部助教授
- 1997年 慶應義塾大学環境情報学部教授
- 2001年 慶應義塾大学先端生命科学研究所（山形県鶴岡市）を開設、22年間にわたり所長を務める
- 2005年 慶應義塾大学環境情報学部学部長
- 2012年 慶應義塾評議員に就任
- 2021年 一般社団法人 鶴岡サイエンスパーク 代表理事
- 2023年 慶應義塾大学 名誉教授

【主な受賞歴】

- 1988年 米国 National Science Foundation 大統領奨励賞
- 2002年 日本 IBM 科学賞
- 2007年 文部科学大臣表彰科学技術賞
- 2014年 大学発ベンチャー表彰特別賞
- 2017年 山形県特別功労賞
- 2019年 第68回河北文化賞
- 2021年 第5回バイオインダストリー大賞
- 2023年 第27回安藤百福賞大賞
- 2023年 鶴岡市名誉市民

【その他】

「ヒューマン・メタボローム・テクノロジーズ（株）」を創業し、2013年東証マザーズ上場。その後「Spiber社」「サリバテック社」「メタジェン社」など計10社の慶應鶴岡発ベンチャーを創業支援。