

D-DRIVE 第5回全国合同インタラクティブマッチング

主催 東京大学大学院新領域創成科学研究科
運営サポート (株)ダイナコム

日時 2021.12.18(土) 13時～18時

イベント内容

形式 対面／オンライン同時

- ・ 学生プレゼンテーション 1人1分でアピールシートを発表
- ・ 企業プレゼンテーション 1社8分で企業紹介・インターン制度説明
- ・ 業種別意見交換会 3会場に分かれ企業担当者によるフリートーク
- ・ インタラクティブ・マッチング 学生が企業ブース/Roomを自由に訪問

対面会場: 日本橋ライフサイエンスハブ

オンライン会場: WEB会議システム「Zoom」

参加学生

37名

(申込数 60名)

大阪大学 7名 (生命機能 D2 / 化学 D2 / 基礎工学 M1*2 / 経済 M1 / 国際公共政策 M1 / 情報セキュリティ 履修生)
大阪府立大学 1名 (医療看護情報 B3)
大阪市立大学 1名 (都市経営 D2)
神戸大学 2名 (数学 D1 / 化学 M1)
和歌山大学 3名 (システム工学 M1*3)
奈良先端科学技術大学院大学 3名 (先端科学技術 M1*3)
北海道大学 1名 (保健科学 D3)
早稲田大学 2名 (生命医科学 D5 / 経済 M2)
慶應義塾大学 1名 (薬学 M1)
東京大学 16名 (メディカル情報生命 D2*2, D1, M2*2, M1*6 / 先端生命 D2*2, D1 / 自然環境 M1 / 化学生命工学 M1 / 物理 研究員)

参加企業

22社

(申込数 23社)

対面会場参加

(株)セラピア / 中外製薬(株) / フリューダ임(株) / Craif(株) / H.U.グループHD
住友重機械工業(株) / (株)豊田中央研究所 / 丸紅(株) / NTT西日本
(株)データフォーシーズ / (株)emotive core / 千葉県がんセンター

オンライン会場参加

大塚製薬(株) / 大日本住友製薬(株) / 日本新薬(株) / ヒューマン・メタボローム・テクノロジーズ(株)
京セラ(株) / 日本ピラー工業(株) / パナソニック(株) / マツダ(株)
(株)金融エンジニアリング・グループ / 一般社団法人 社会デザイン協会

13:00 - 13:10	開会式	メイン会場	○挨拶 鈴木 貴 (大阪大学教員・データ科学教育センター 副センター長)																								
13:10 - 14:00	学生プレゼンテーション (1分/1人)	メイン会場	▼ 発表者																								
14:30 - 15:50	企業プレゼンテーション																										
タイムスケジュール (1社8分, 交代2分)																											
開始時間	終了時間	H.U.グループホールディングス	京セラ (株) 丸紅 (株)																								
14:30	14:38																										
14:40	14:48	大日本住友製薬 (株)	豊田中央研究所 (株) データフォーシーズ (株)																								
14:50	14:58	中外製薬 (株)	マツダ (株) ヒューマン・メタボローム・テクノロジーズ (株)																								
15:00	15:08	大塚製薬 (株)	住友重機械工業 (株) NTT西日本																								
15:10	15:18	フリューダ임 (株)	日本ピラー工業 (株) (株) emotive core																								
15:20	15:28	日本新薬 (株)	パナソニック (株) (株) 金融エンジニアリング・グループ																								
15:30	15:38	Craif (株)	(一社) 社会デザイン協会 (株) セラピア																								
15:40	15:48	千葉県がんセンター	NPO法人JAVIS																								
16:00 - 16:15	業種別意見交換会																										
16:30 - 17:45	インタラクティブ・マッチング 企業別 (Zoom会場)																										
<table border="1"> <tr> <td>日本ピラー工業株式会社</td> <td>大日本住友製薬株式会社</td> <td>住友重機械工業株式会社</td> <td>日本新薬株式会社</td> </tr> <tr> <td>H.U.グループホールディングス</td> <td>NTT西日本</td> <td>京セラ株式会社</td> <td>Craif株式会社</td> </tr> <tr> <td>株式会社セラピア</td> <td>丸紅株式会社</td> <td>株式会社豊田中央研究所</td> <td>千葉県がんセンター</td> </tr> <tr> <td>中外製薬株式会社</td> <td>株式会社データフォーシーズ</td> <td>ヒューマン・メタボローム・テクノロジーズ株式会社</td> <td>一般社団法人 社会デザイン協会</td> </tr> <tr> <td>パナソニック株式会社</td> <td>大塚製薬株式会社</td> <td>株式会社金融エンジニアリング・グループ</td> <td>特定非営利活動法人 日本環境情報普及推進協会(JAVIS)</td> </tr> <tr> <td>フリューダ임株式会社</td> <td>マツダ株式会社</td> <td>株式会社emotive core</td> <td></td> </tr> </table>				日本ピラー工業株式会社	大日本住友製薬株式会社	住友重機械工業株式会社	日本新薬株式会社	H.U.グループホールディングス	NTT西日本	京セラ株式会社	Craif株式会社	株式会社セラピア	丸紅株式会社	株式会社豊田中央研究所	千葉県がんセンター	中外製薬株式会社	株式会社データフォーシーズ	ヒューマン・メタボローム・テクノロジーズ株式会社	一般社団法人 社会デザイン協会	パナソニック株式会社	大塚製薬株式会社	株式会社金融エンジニアリング・グループ	特定非営利活動法人 日本環境情報普及推進協会(JAVIS)	フリューダ임株式会社	マツダ株式会社	株式会社emotive core	
日本ピラー工業株式会社	大日本住友製薬株式会社	住友重機械工業株式会社	日本新薬株式会社																								
H.U.グループホールディングス	NTT西日本	京セラ株式会社	Craif株式会社																								
株式会社セラピア	丸紅株式会社	株式会社豊田中央研究所	千葉県がんセンター																								
中外製薬株式会社	株式会社データフォーシーズ	ヒューマン・メタボローム・テクノロジーズ株式会社	一般社団法人 社会デザイン協会																								
パナソニック株式会社	大塚製薬株式会社	株式会社金融エンジニアリング・グループ	特定非営利活動法人 日本環境情報普及推進協会(JAVIS)																								
フリューダ임株式会社	マツダ株式会社	株式会社emotive core																									
17:50 - 18:00	閉会式	メイン会場	○挨拶 鈴木 貴 (東京大学大学院新領域創成科学研究科・教授)																								