**2025年度　ビジネスデータ分析　受講申込書**

**記入日　　　　年　　月　　日**

▼ 以下、記入し該当する事項に☑してください。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **受講申込コース及び期間** | 受講 | 一部聴講 |
| ビジネスデータ分析 | 1か月 | [ ]  | [ ]  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| フリガナ |  | **写真貼付欄**縦4cm×横3cm* 上半身・脱帽
* モノクロ可
* 自撮り可
* 背景はできるだけ無地が望ましい

※裏面に氏名を記入 |
| 氏名 |  |
| 生年月日 | （西暦）　　　　年　　月　　日 | 満　　　歳 |
| 現住所 | 〒 |
|  |
| 電話番号どちらか一方でも可 | （自　宅） |
| （携　帯） |
| メールアドレス | ※選考や講義に関するご連絡をメールで行うことがあり、またファイルを添付することがありますので、できるだけパソコンのアドレスをご記入ください（携帯のアドレスはご遠慮ください）。 |
| 現在の職業 | [ ] **会社員**[ ] **公務員・団体職員**[ ] **自営業**[ ] **学生**[ ] **その他** |

|  |
| --- |
| 以下、受講に際して受講者のニーズを把握してより良い講義を準備するためにお伺いします。 |
| 〇 受講方法について[ ] **対面授業での参加希望**[ ] **PCを持参したい**[ ] **大学の貸出しPCを利用したい**[ ] 　**オンライン講義での参加希望**：MicrosoftのTeamsを使用。受講生アカウントを付与しますので、カメラ及びマイク機能があるPCもしくはモバイル機器とインターネット環境を準備してください。[ ] **両方の可能性あり（講義によって講義方法が異なる方）主に受ける方へもチェックをお願いします。** |
| 〇 特別の配慮が必要な事項（身体面、健康面、通学面、IT環境面、家庭面など）受講開始後、個別にご相談いただいても構いません。 |

2025年度　一部聴講希望講義表

**ビジネスデータ分析**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| チェック欄 | 講義コード | 講 義 名 | 時限 | 開講日 |
|[ ]  デ-1-1 | ガイダンス：R言語と環境構築 | 18:10 ～ 19:40 | 6月9日（月） |
|[ ]  デ-1-2 | R言語入門①　変数と行列の演算 | 18:10 ～ 19:40 | 6月10日（火） |
|[ ]  デ-1-3 | R言語入門②　繰り返し処理と条件分岐 | 18:10 ～ 19:40 | 6月16日（月） |
|[ ]  デ-1-4 | R言語入門③　ファイルの読み込みとグラフの描画 | 18:10 ～ 19:40 | 6月17日（火） |
|[ ]  デ-1-5 | 社会ネットワーク分析の説明とライブラリ（igraph）の利用方法 | 18:10 ～ 19:40 | 6月23日（月） |
|[ ]  デ-1-6 | ビジネスデータ分析実践①　社会ネットワークのグラフ描画 | 18:10 ～ 19:40 | 6月24日（火） |
|[ ]  デ-1-7 | ビジネスデータ分析実践②　業界のコア技術の抽出 | 18:10 ～ 19:40 | 6月30日（月） |
|[ ]  デ-1-8 | ビジネスデータ分析実践③　人員のネットワーク分析による中心人物調査 | 18:10 ～ 19:40 | 7月1日（火） |

※ 1講義あたり500円として受講料を算出の上、振り込みをお願いします。

※　この申込書に記載された個人情報は、リカレント教育センターへの当該受講に関する業務のみに利用されます。

※　全講義受講をおすすめします。

講義

|  |
| --- |
| 　　　（受講料納付について）受講料を確認し、お近くの金融機関（ゆうちょ銀行を除く）の窓口、ATM,インターネットバンキング等でお支払いください。手数料はご本人負担となります。**≪振込先≫西中国信用金庫　山の田支店　（普）0412010**受講料合計講義数　　支払日：　　月　　日円×500／講義 |

**記 入 例 2025年度　ビジネスデータ分析　受講申込書**

**記入日2025年5月9日**

▼ 以下、記入し該当する事項に☑してください。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **受講申込コース及び期間** | 受講 | 一部聴講 |
|  ビジネスデータ分析 | 2か月 | □ | ☑ |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| フリガナ | ヤマグチ　ミツコ | **写真貼付欄**縦4cm×横3cm* 上半身・脱帽
* モノクロ可
* 自撮り可
* 背景はできるだけ無地が望ましい

※裏面に氏名を記入 |
| 氏名 | 山口　みつこ |
| 生年月日 | （西暦）１９７５年　５月　１日 | 満　50歳 |
| 現住所 | 〒９８７－６５４３ |
| 山口県下関市大学町９丁目８７６番地 |
| 電話番号どちらか一方でも可 | （自　宅）８７６－５４３－２１０ |
| （携　帯）０１２－３４５６－７８９０ |
| メールアドレス | mitsuko.yamaguchi@～personal computer. email※選考や講義に関するご連絡をメールで行うことがあり、またファイルを添付することがありますので、できるだけパソコンのアドレスをご記入ください（携帯のアドレスはご遠慮ください）。 |
| 現在の職業 | [x] **会社員**[ ] **公務員・団体職員**[ ] **自営業**[ ] **学生**[ ] **その他** |

|  |
| --- |
| 以下、受講に際して受講者のニーズを把握してより良い講義を準備するためにお伺いします。 |
| 〇 受講方法について[x] **対面授業での参加希望**[x] **PCを持参したい**[ ] **大学の貸出しPCを利用したい**[ ] **オンライン講義での参加希望**：MicrosoftのTeamsを使用。受講生アカウントを付与しますので、カメラ及びマイク機能があるPCもしくはモバイル機器とインターネット環境を準備してください。[x] **両方の可能性あり（講義によって講義方法が異なる方）主に受ける方へもチェックをお願いします。** |
| 〇 特別の配慮が必要な事項（身体面、健康面、通学面、IT環境面、家庭面など）（※例）自宅からのオンライン受講を検討しておりますが、自宅のインターネット環境の状況によって受講が難しい場合には対面を希望します。受講開始後、個別にご相談いただいても構いません。 |

2025年度　一部聴講希望講義表

**ビジネスデータ分析**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| チェック欄 | 講義コード | 講 義 名 | 時限 | 開講日 |
|[ ]  デ-1-1 | ガイダンス：R言語と環境構築 | 18:10 ～ 19:40 | 6月9日（月） |
|[ ]  デ-1-2 | R言語入門①　変数と行列の演算 | 18:10 ～ 19:40 | 6月10日（火） |
|[ ]  デ-1-3 | R言語入門②　繰り返し処理と条件分岐 | 18:10 ～ 19:40 | 6月16日（月） |
|[ ]  デ-1-4 | R言語入門③　ファイルの読み込みとグラフの描画 | 18:10 ～ 19:40 | 6月17日（火） |
|[ ]  デ-1-5 | 社会ネットワーク分析の説明とライブラリ（igraph）の利用方法 | 18:10 ～ 19:40 | 6月23日（月） |
|[x]  デ-1-6 | ビジネスデータ分析実践①　社会ネットワークのグラフ描画 | 18:10 ～ 19:40 | 6月24日（火） |
|[x]  デ-1-7 | ビジネスデータ分析実践②　業界のコア技術の抽出 | 18:10 ～ 19:40 | 6月30日（月） |
|[x]  デ-1-8 | ビジネスデータ分析実践③　人員のネットワーク分析による中心人物調査 | 18:10 ～ 19:40 | 7月1日（火） |

※ 1講義あたり500円として受講料を算出の上、振り込みをお願いします。

※　この申込書に記載された個人情報は、リカレント教育センターへの当該受講に関する業務のみに利用されます。

※　全講義受講をおすすめします。

×500／講義

1,500

|  |
| --- |
| 　　　（受講料納付について）受講料を確認し、お近くの金融機関（ゆうちょ銀行を除く）の窓口、ATM,インターネットバンキング等でお支払いください。手数料はご本人負担となります。**≪振込先≫西中国信用金庫　山の田支店　（普）0412010**受講料合計講義数円3講義支払日：　5月9日 |