

【記入例】2024年度 聴講希望講義表【一部聴講生必須】

(西暦) 2024年9月1日

氏名

山口 みつこ

VI しものせき地域DX人材育成リスキリングプログラム『基礎科目群』

Table with columns: コース, 科目群, 開講時期, 半年間, チェック欄, 講義コード, 講義名, 時限, 開講日, 教室. Contains 31 lecture entries for the '基礎編' (Basic Course).

Table with columns: コース, 科目群, 開講時期, 半年間, チェック欄, 講義コード, 講義名, 時限, 開講日, 教室. Contains 9 lecture entries for the '実践編' (Practical Course).

※ 聴講生の場合、履修証明制度にあたらなため履修証明書の交付ができません。

※ 1講義あたり1,500円として受講料を算出し、受講料納付書を納付します。

なお、それぞれのプログラムごとの受講となります。(例：統計学基礎4講義×1,500=6,000 機械学習入門9講義×1,500=13,500)

〔事務局記入欄〕

破線以下は、センター事務局で使用します。申請時には何も記入しないでください。

合計講義数

受講料

担当確認印

講義

×1,500円/講義

円

2024年度 聴講希望講義表【一部聴講生必須】

(西暦) 年 月 日

氏名

しものせき地域DX人材育成リスキリングプログラム『基礎科目群』

Table with columns: コース, 科目群, チェック欄, 講義コード, 講義名, 時限, 開講日, 教室. Contains 31 lecture entries for the '基礎編' (Basic Course).

Table with columns: コース, 科目群, チェック欄, 講義コード, 講義名, 時限, 開講日, 教室. Contains 9 lecture entries for the '実践編' (Practical Course).

※ 聴講生の場合、履修証明制度にあたらなため履修証明書の交付ができません。

※ 1講義あたり1,500円として受講料を算出し、受講料納付書を納付します。

なお、それぞれのプログラムごとの受講となります。(例：統計学基礎4講義×1,500=6,000 機械学習入門9講義×1,500=13,500)

〔事務局記入欄〕

Summary form with fields for '合計講義数' (Total Lectures), '受講料' (Tuition Fee), and '担当確認印' (Responsible Confirmation Seal).