

## 講座開講スケジュール（予定）

日程	時間	形態	科目
7/28(金)	10:00～13:00	対面開催	基礎編①Excel で学ぶデータドリブン入門 1
	14:00～17:00		基礎編①Excel で学ぶデータドリブン入門 2
8/4 (金)	10:00～13:00	オンライン	基礎編①Excel で学ぶデータドリブン入門 3
8/10(木)	10:00～13:00	オンライン	基礎編②Excel で学ぶビジネス統計学入門 1
8/18(金)	10:00～13:00	オンライン	基礎編②Excel で学ぶビジネス統計学入門 2
8/25(金)	10:00～13:00	オンライン	基礎編②Excel で学ぶビジネス統計学入門 3
9/1(金)	10:00～13:00	対面開催	基礎編③プログラミング基礎 1
	14:00～17:00		基礎編③プログラミング基礎 2
9/15(金)	10:00～13:00	オンライン	実践編④- 1 Python による教師あり学習の適用
9/22(金)	10:00～13:00	オンライン	実践編④- 2 Python による教師なし学習の適用
9/29(金)	10:00～13:00	対面開催	実践編⑤- 1 自社課題検討のためのワークショップ 1
10/6(金)	10:00～13:00	対面開催	実践編④- 2 自社課題検討のためのワークショップ 2

※12 コマ目終了以降、各社におけるデータ利活用プランに関する審査会を実施予定。

※全科目必修です。ご都合がつかない場合は講義動画の視聴にてフォローアップいただけますが、受講内容の性質から、原則としてリアルタイムでの受講をお願いします。

※全科目アーカイブ配信があります。

※日付下に「集合」と記載のある日は、水戸市内で集合形式による実施を予定しています。詳細は別途受講者へ通知します。

※対面開催の日程について、オンラインでも参加可。