

## 新潟経営大学出張講義（令和4年度）

講義番号	KJ-7
学部・学科	経営情報学部・経営情報学科
講師名	准教授 横山 泰
テーマ	人工知能はなぜ人間の仕事を奪えないのか？
内容	ロボットやAIが人間の仕事を奪うといわれるなど、人間の役割は何なのかが問われている時代です。この講義では、AIとは何か、プログラミングを学ぶ意義とは、データサイエンスとはどのような仕事などについて、経営情報学の観点からやさしく解説します。
対応可能日 (前期)	月曜日・火曜日午前・水曜日午前・土曜日
対応可能日 (後期)	月曜日・火曜日午前・水曜日午前・土曜日
必要機材	電源を使用します。 それ以外は特に必要ありませんが、プロジェクター、スクリーンをご用意いただくと助かります。(パソコン、プロジェクター、スクリーンを用いますが、持参可能です。)
講師がめざす、あるいは研究内容と関わるSDGsの開発目標	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 貧困をなくそう</li> <li>3. すべての人に健康と福祉を</li> <li>4. 質の高い教育をみんなに</li> <li>7. エネルギーをみんなに そしてクリーンに</li> <li>8. 働きがいも 経済成長も</li> <li>9. 産業と技術革新の基礎をつくろう</li> <li>10. 人や国の不平等をなくそう</li> <li>11. 住み続けられるまちづくりを</li> <li>12. つくる責任 使う責任</li> <li>13. 気候変動に具体的な対策を</li> <li>14. 海の豊かさを守ろう</li> <li>15. 陸の豊かさも守ろう</li> </ol>
この出張講義に関わるSDGsの開発目標	<ol style="list-style-type: none"> <li>4. 質の高い教育をみんなに</li> <li>8. 働きがいも 経済成長も</li> <li>9. 産業と技術革新の基礎をつくろう</li> </ol>