

### 1. 教育の責任

私の授業では、人工知能（AI）の基礎概念とその社会や日常生活における重要性について深く掘り下げています。特に、文系の学生が人工知能をより理解しやすくなるように、具体的な使用例や実際に起きた事例の研究を取り入れています。これらの事例を通じて、人工知能の理論だけでなく、その実際の応用についても理解を深めることを目指しています。

### 2. 教育の理念

現代社会において、人工知能技術は急速に進化し、様々な分野に影響を与えています。このため、文系の学生であっても、人工知能の基礎知識を身につけることが重要です。私の授業では、学生たちに広い視野を持つことを促し、多様な知識と理解を深める機会を提供しています。

### 3. 教育の方法

授業では、視覚的にわかりやすい教材を活用しています。今年度は teachable machine など、web 上で人工知能を作成することができるものを使い、人工知能の基本的なイメージを付けてもらいました。これにより、抽象的な人工知能の概念をより具体的かつ理解しやすくしています。さらに、現実世界での人工知能の応用例として企業の取り組みを紹介することで、学生が理論だけでなく、社会へ出た時に人工知能をどのように扱うかという実践的な知識も身につけることができるようにしています。

### 4. 教育の成果

学生からの評価やフィードバックを基に、授業の内容や方法を常に見直し、改善しています。授業を分かりやすくするための工夫を行っていますが、難しいという意見がまだまだ多い状況です。

### 5. 改善への努力と今後の目標

人工知能技術の進歩に合わせて、教育内容を更新し続けることで、学生たちが最新の知識を得られるように考えています。発展の激しい分野であるため日々、新技術に関する内容を取り込めるように、授業内容の改善を進めています。

### 【添付資料】

