

新居浜工業高等専門学校	開講年度	令和02年度(2020年度)	授業科目	人間と倫理
科目基礎情報				
科目番号	600001	科目区分	一般 / 必修	
授業形態	講義	単位の種別と単位数	学修単位: 2	
開設学科	電子工学専攻	対象学年	専2	
開設期	前期	週時間数	2	
教科書/教材	プリント配布/適宜講義内で紹介			
担当教員	濱井 潤也			

### 到達目標

- 普段目にする機会のない、応用倫理学、実践哲学各分野の文章を抄読し、論点を把握することができる。
- 講読した文献の内容について、論点を整理してわかりやすくまとめることができる。
- 論点となっている問題に対して、自分なりの分析と見解を理論的に展開し、プレゼンテーションできる。
- 他者との質疑応答を通じて、有意義なディスカッションを形成し進行することができる。

### ループリック

	理想的な到達レベルの目安	標準的な到達レベルの目安	未到達レベルの目安
到達目標1	倫理・哲学・社会思想分野の文献の内容理解を基に、現代社会の諸問題を考察できる	倫理・哲学・社会思想分野の文献を通読し、内容を理解することができる	倫理・哲学・社会思想分野の文献を通読し、内容を理解することができない
到達目標2	倫理・哲学・社会思想分野の文献の論点を整理し、プレゼン資料を作成することができる	倫理・哲学・社会思想分野の文献を通読し、論点を抽出することができる	倫理・哲学・社会思想分野の文献を通読し、論点を抽出することができない
到達目標3	倫理・哲学・社会思想分野の文献の内容を分析し、独自の見解を述べることができる	倫理・哲学・社会思想分野の文献の論旨を紹介することができる	倫理・哲学・社会思想分野の文献の論旨を紹介することができない
到達目標4	倫理・哲学・社会思想分野の文献についての自己のプレゼンに対して、質問に答えられる	倫理・哲学・社会思想分野の文献についての他者のプレゼンに対して、質問できる	倫理・哲学・社会思想分野の文献についての他者のプレゼンに対して、質問できない

### 学科の到達目標項目との関係

教養・技術者倫理 (D)

### 教育方法等

概要	実践的な内容を含む哲学・思想各分野のエッセイや諸論文の丹念な読解、解釈を通じて、プレゼンテーションやディスカッションを行い、人間社会を取り巻く様々な問題を深く掘り下げ、多面的に考察できるよう広い視野を養う。
授業の進め方・方法	週ごとに対象とする文献と担当者を決定し、担当者による内容の解説、分析及び意見のプレゼンテーションと質疑応答によって進めます。文献は事前にWeb class等で配布しますので、事前に読んでおいてください。
注意点	履修する学生は必ず1回はプレゼンテーションを行ってください。なおプレゼン担当者が授業の日に出席できない場合は、早急に教員まで連絡してください。プレゼン担当者は作成したプレゼン資料のデータを前日までにメールで教員に送ってください。 本科目は、学修単位科目であるので、(90時間 - 講義時間)以上の自学自習を必要とする。したがって、科目担当教員が課した課題の内、{(90時間 - 講義時間) × 3/4}時間以上に相当する課題提出がないと単位を認めない。

### 本科目の区分

### 授業計画

	週	授業内容	週ごとの到達目標
前期	1週	ガイダンス	1-4
	2週	政治哲学分野	1-4
	3週	政治哲学分野	1-4
	4週	政治哲学分野	1-4
	5週	環境倫理分野	1-4
	6週	環境倫理分野	1-4
	7週	環境倫理分野	1-4
	8週	生命倫理分野	1-4
2ndQ	9週	生命倫理分野	1-4
	10週	生命倫理分野	1-4
	11週	技術者倫理分野	1-4
	12週	技術者倫理分野	1-4
	13週	技術者倫理分野	1-4
	14週	その他の分野	1-4
	15週	その他の分野	1-4
	16週	まとめ	1-4

### モデルコアカリキュラムの学習内容と到達目標

分類	分野	学習内容	学習内容の到達目標	到達レベル	授業週
----	----	------	-----------	-------	-----

### 評価割合

	プレゼンテーション	レポート	合計
総合評価割合	70	30	100
基礎的能力	70	30	100
専門的能力	0	0	0
分野横断的能力	0	0	0