

講義名称	社会情報論	担当教員名	大塚 敬義
科目群	社会科学 (SOC)		
科目区分等	情報	単 位	2
対象学年次	2年・春学期	ナンバリング	SOC251

授業のキーワード	社会情報学, 群馬大学社会情報学部3年次編入試験対策, 情報現象
授業の概要	社会情報学は「社会における情報現象の総体を対象に, その性質を理論的に, かつ実証的に明らかにする」学問です。授業回数が限られており, この学問が関わる広範囲の領域を「深く狭く」でなく「広く浅く」学びます。
期待される学習成果 (目標)	1. 社会情報学が関わる広範囲の領域について, 横断的に知識が身につきます。 2. 情報化社会におけるコミュニケーションの意味について知識が身につきます。

授業展開		
回	テーマ	内 容
1	ガイダンス	授業の進め方について
2	社会情報学を構成する分野(01)	社会情報学の成立
3	社会情報学を構成する分野(02)	ネオ・サイバネティクスと生命圏
4	社会情報学を構成する分野(03)	情報過程の歴史的階層性
5	社会情報学を構成する分野(04)	コンピュータのつくる言語映像圏
6	社会情報学を構成する分野(05)	コミュニケーション空間
7	社会情報学を構成する分野(06)	社会的意思決定と情報
8	社会情報学を構成する分野(07)	社会システムへの応用(1)
9	社会情報学を構成する分野(08)	社会システムへの応用(2)
10	社会情報学を構成する分野(09)	デジタル化される文化
11	社会情報学を構成する分野(10)	法・政策と情報
12	社会情報学を構成する分野(11)	近未来の社会と情報技術
13	社会情報学を構成する分野(12)	情報科学や社会学の研究者(1)
14	社会情報学を構成する分野(13)	情報科学や社会学の研究者(2)
15	社会情報学を構成する分野(14)	当講義のまとめ

定期試験	定期試験の実施はありません。授業毎回における積み重ね(提出物)が大切です。
授業時間外学習	授業中に耳にした未知語のうち, 授業時間内に理解に至らなかった用語は, 次回の授業開始時点までに必ず独習して理解しておきましょう。
評価方法	1. 受講態度, 取組状況, 貢献度 (55%)。2. 授業毎回の提出物 (45%)。
使用する教科書 (必ず購入してください)	【条件付き】 群大社会情報学部3年次編入試験に下記教科書が出題範囲に指定された場合, 受験者は購入願います。
参考文献	見慣れない用語数点(「心身問題」「囚人のジレンマ」「サイバネティクス」等)は下記図書に分かりやすく掲載があります。 三宅陽一郎, 森川幸人: 『絵でわかる人工知能』, SBクリエイティブ(2016)。