

## C o + w o r k (Co+work )

担当教員名	全教員
学科, 科目詳細	機械工学科 3年 通年 一般科目 必修科目 2単位 演習
学習・教育目標	(B)(E)(G)
科目の概要	自立、協働、創造の能力を養成することを目的とし、他学科・他学年の学生と活動に取り組む。チームで取り組んだ活動についての報告会での報告や振り返り会を経て、活動計画の修正を行いながら、学習を進める。
テキスト(参考文献)	各チームの活動の内容に応じて適宜使用する。
履修上の注意	学科学年横断でのチームによって計画した活動の実施に基づく授業であるため、その取り組み課題を通じて自立・協働・創造にかかる力を身に付け、目標を達成するためには、積極的に関わることが必要である。
目標達成度(成績)の評価方法と基準	合格の対象としない欠席条件(割合)
	1/4以上の欠課 (1) 中間報告会および最終報告会(複数の教員による評価) 20% (2) 成果に対する取り組み(チームの担当教員による評価) 40% (3) 自己・相互評価シートに基づく評価(学生による評価) 40% 上記(1)は複数の教員による評価とし、(2)(3)はそれぞれの評価をもとにチームの担当教員が評価を行う。60点以上を合格とする。
連絡先	co-work@akashi.ac.jp、担当教員

授業の計画・内容	
第1週 全体ガイダンス、チームメンバーの発表	
第2週 チームビルディング(1): 発想やアイデアの出し方	
第3週 チームビルディング(2): 議論の進め方、課題発見の方法について	
第4週 チームビルディング(3): グループでの合意の仕方について	
第5週 テーマ決定に向けての話し合い	
第6週 テーマ決定に向けての話し合い・活動計画書の作成	
第7週 活動計画書の提出	
第8週 (中間試験 実施せず)	
第9週 活動	
第10週 活動	
第11週 活動	
第12週 活動	
第13週 活動	
第14週 中間報告会	
第15週 振り返り会・これまでの活動の過程を省みて記述する	
期末試験実施せず	
第16週 全体ガイダンス	
第17週 活動計画の確認・修正	
第18週 活動	
第19週 活動	
第20週 活動	
第21週 活動	
第22週 活動	
第23週 (中間試験 実施せず)	
第24週 活動計画の確認・修正	
第25週 活動	
第26週 活動	
第27週 活動	
第28週 活動	
第29週 最終報告会	
第30週 振り返り会・これまでの活動の過程を省みて記述する	
期末試験実施せず	