



**期間** 令和7年 6月9日(月)～令和7年 7月7日(月) [全5回]

**実施場所** 九州共立大学 自由ヶ丘会館3階  
〒807-8585 八幡西区自由ヶ丘1-8 (36ページアクセス参照)

**申込・問合せ先** 九州共立大学地域連携推進センター  
〒807-8585 八幡西区自由ヶ丘1-8  
TEL:693-3255 FAX:603-8186

**時間** 13:00～15:00

応募締切

5月15日(木)

スマートフォンからも  
お申込みできます▶



**定員** 20名

**受講料** 2,500円

受講生への  
メッセージ

実施機関：九州共立大学地域連携推進センター

この講座もいよいよ最終回となりました。最終回は「積分」と「理工学部系大学教養での数学」です。今回は「数学総集編」のまとめになりますので、新規の受講受付はありません。継続で受講を希望される方は、従来のテキストをご持参ください。

回数	月日	テーマ・内容	担当講師
1	6/9 (月)	積分・定積分と不定積分・ 定積分の幾何学的意味・ 基本関数の積分	元九州共立大学 教授 江口 弘文  昭和42年九州工業大学工学部制御工学科卒業。 防衛庁技術研究本部第3研究所を経て九州共立大学工学部機械工学科教授。 平成23年、同退職。工学博士。 専門は制御工学。理工系の教養教育に興味を持っています。
2	6/16 (月)	積分の基本公式・置換積分法・ 部分積分法・その他の積分法	
3	6/23 (月)	積分の応用・極座標・重積分	
4	6/30 (月)	大学教養の数学・ $\epsilon$ - $\delta$ 法・ 関数の連続性・関数の微分可能性	
5	7/7 (月)	まとめ	