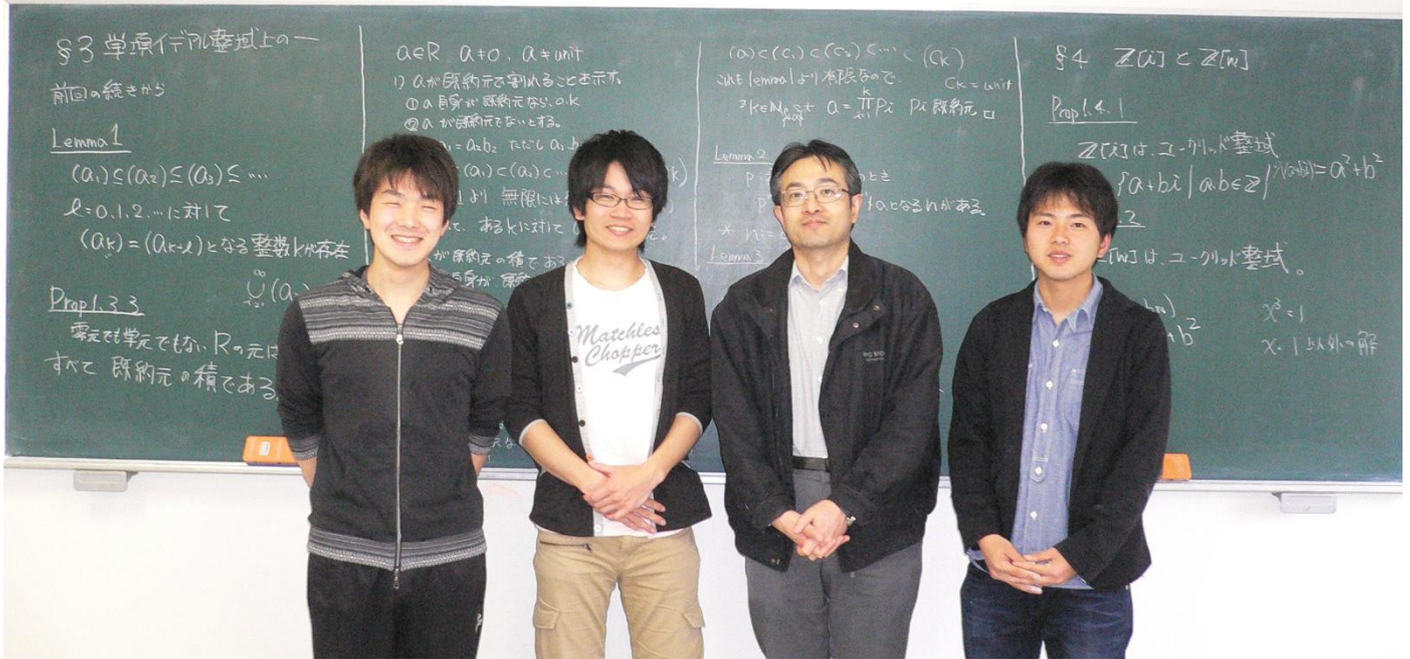


成田宏秋研究室 (4年)



宝田諒 橋口将也 成田宏秋准教授 森永康平

整数論の魅力が研究室の皆と共有しながら、堪能したいと思います！！

(森永康平)



数学の女王と言われる整数論を極めて、成田先生のメガネを割ります。

(宝田諒)

電子辞書を片手に、英文テキストと格闘中

整数論のテキスト完読頑張ります！

(橋口将也)

教科書：K. Ireland and M. Rosen 著

A Classical Introduction to Modern Number Theory, Springer-Verlag
メッセージ：

素因数分解の一意性など有理整数環が持つ素朴な性質が、どのような環に拡張できるかを学習することから初めております。現代の整数論は(有理)整数の集合に限定しないもっとも広い数の世界を対象にします。そしてその理解のためには、代数学に限定しない様々な分野の数学の理解が求められます。この教科書を通して整数論的世界の広がりを実感しましょう。

(成田宏秋)

