

平成18年度 名古屋大学数学アゴラ（夏季集中コース）参加者募集案内

1 趣 旨：

数学の素晴らしさを広く伝え、生徒一人一人の個性を伸ばすという観点から、世界の最先端で数学の研究を行っている教員達が、数学とその応用に興味・関心を持つ高校生および高校教員に対し、分かりやすくそれぞれの得意分野について語ることにより、名古屋大学の数理学分野での教育研究活動を紹介する。

2 主 題：現代数学のみなもとを訪ねて オイラーの世界

3 主 催：名古屋大学大学院多元数理科学研究科

4 後 援（予定）：愛知県教育委員会、岐阜県教育委員会、三重県教育委員会、名古屋市教育委員会、
日本数学会中部支部

5 期 間：平成18年8月10日（木）～8月12日（土）の3日間

6 会 場：名古屋市千種区不老町 名古屋大学理1号館（多元数理科学研究科）

7 対象者：高校生及び高校の数学教師 100人（応募者多数の場合は抽選により決定）

8 参加料：無料

9 参加申込：

「名古屋大学数学アゴラ（夏季集中コース）参加申込書」に所定事項を記入し、**返信先の郵便番号、住所、氏名（「様」を添えること）を表書して140円切手を貼付した角2封筒（A4サイズの紙が入る大きさ）**と共に、

〒464-8602 名古屋市千種区不老町 名古屋大学大学院多元数理科学研究科数学アゴラ係宛
に**7月21日（金）**までに申し込んでください。

なお、参加申込書は下記の本研究科ウェブページからもダウンロードできます。

10 プログラム：

8月10日（木）

13:00～13:30 受付

13:30～13:40 開講式

13:40～14:40 A - 1 「素数の謎 ゼータ関数と素数分布」松本耕二 教授

15:00～16:00 B - 1 「アイの秘技」落合啓之 教授

8月11日（金）

10:30～11:30 A - 2 「素数の謎 ゼータ関数と素数分布」松本耕二 教授

11:30～13:00 昼食・休憩

13:00～14:00 C - 1 「グラフと経路」永尾太郎 助教授

14:20～15:20 B - 2 「アイの秘技」落合啓之 教授

15:45～17:00 「名古屋大学の学生とのふれあいコーナー」

8月12日（土）

10:30～11:30 A - 3 「素数の謎 ゼータ関数と素数分布」松本耕二 教授

11:30～13:00 昼食・休憩

13:00～14:00 C - 2 「グラフと経路」永尾太郎 助教授

14:20～15:20 B - 3 「アイの秘技」落合啓之 教授

15:30～15:40 閉講式

11 連絡先：〒464-8602 名古屋市千種区不老町
名古屋大学大学院多元数理科学研究科 数学アゴラ係（担当：浪川幸彦）
電話 052-789-4746 FAX 052-789-5397
e-mail namikawa@math.nagoya-u.ac.jp

12 その他：8月10日に名古屋大学説明会が予定されていますが、これに参加のため数学アゴラに「部分参加」となることは差し支えありません。

なお、秋には「数学アゴラ（継続コース）」を開講します。

参 考：多元数理科学研究科のウェブページ（数学アゴラ各講義の内容紹介、本研究科の場所等を記載）
<http://www.math.nagoya-u.ac.jp/>

* 受付番号 _____

平成18年度名古屋大学数学アゴラ（夏季集中コース）参加申込書

記入年月日 _____ 年 _____ 月 _____ 日

（フリガナ）

1 氏名・性別・年齢 _____ 男・女 _____ 歳

2 高校生 ・ 高校教員（該当する方に 印）

3 住所 〒 _____

4 電話番号 _____ (_____) _____ - _____

5 学校名・学科・学年 _____ 立 _____ 高等学校 _____ 科 _____ 年

* 6 高校生の場合には下記の欄に記入が必要です

保護者名 _____ 印（必ず保護者が自署・捺印すること）

（注意） 受付番号（右上）の欄は記入しないでください。