

歴史の中の数学者たち

～遙かなる時空を超えて～

例えば 17 世紀フランスの数学者フェルマーが本の余白に書き残した「フェルマー予想」=[3 以上の自然数 n について、 $x^n + y^n = z^n$ となる自然数の組 (x, y, z) が存在しない]は、解決するまで約 350 年もの間、世界中の数学者を悩ませました。私達が学んでいる数学は、たくさんの人々のひらめき、情熱、探求心によって進化しながら引き継がれてきたものです。

本セミナーでは、数学研究の最前線にいる講演者達が、数学の歴史をテーマにしながら数学のおもしろさをお伝えします。参加者の皆さんと一緒に問題に取り組む時間も設ける予定です。また、講演者それぞれの数学との出会い・数学への想いなどについてもお話しします。中1生から高校生、保護者の方までどなたでもご受講いただけます。

ぜひ、お誘い合わせのうえご参加ください。

● 講演者 ●



近藤 宏樹



関 典史



丸山 拓也

東京大学大学院 数理科学専攻 修士課程修了 ヲック/K会数学科講師 / ヲイラード・ミルナー / 広中平祐 / K会数学科講師 / S. R. シェリニヴァーサ
九州大学大学院 数理科学専攻 / リ・ミハイル・グロモフ 東京大学大学院 数理科学専攻 / アン・コンヌ / チャー 東京大学大学院 数理科学専攻 / 藤和也 / ア
国際数学オリンピックメダリスト 国際数学オリンピックメダリスト ラオフェルグ・レオナルド・フィボナッチ・ルカ・パチョーリ / ジェロラ
・第 41 回 韓国大会 (銅) フラーリ / クリストファー ・第 48 回 ベトナム大会 (銀) アバウル・ギェルダン / マラン・メルセンヌ / ジラール・デザルグ / ル
・第 42 回 アメリカ大会 (銅) ルマー / プレーズ・パス ・第 49 回 スペイン大会 (金) 関孝和 / ゴットフリート・ライブニッツ / ヤコフ・ベルヌーイ / アプラー
・第 43 回 イギリス大会 (銀) ヌーイ / レオンハルト・オイラー / ジャン・ルン・グランベール / ジョゼフ・ラグランジュ / ガスパール・モンジュ / ビエ

●開催日時 **7/25 (土)**
10:00~12:00 (開場:9:30)

●会場 **K会 本郷教室** (河合塾 本郷校内2階)

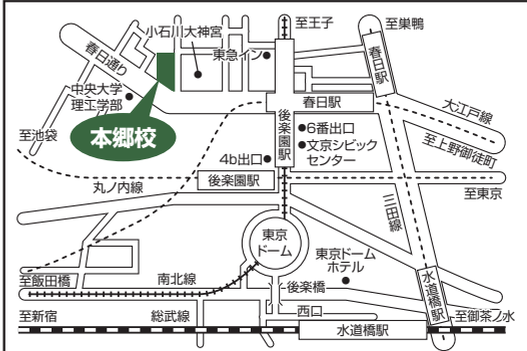
●参加料 **無料** ※筆記用具をご持参ください

●申込方法 K会事務局(本郷教室)までお電話ください
※定員になり次第、締切とさせていただきます

0120-540-315
受付時間 13:00~20:00

※6/7、6/21、7/5、7/19の日曜日は10:00~18:00。その他の日・祝は休み

本セミナー終了後、2学期入会のための個別受講相談会を実施します。詳細は夏期集中講座の案内書またはK会ホームページにてご確認ください。



- 東京メトロ南北線・丸の内線「後楽園駅」4b出口から徒歩2分
- 都営三田線・大江戸線「春日駅」6番出口から徒歩2分
- JR総武線「水道橋駅」西口から徒歩12分