

平成19年度秋田大学公開講座 実施要項

1. 講座名
不思議な数, 円周率 π
2. 趣旨
不思議な数, 円周率 π にまつわるいくつかの話をじっくりと掘り下げてみます。
そうすれば π はユビキタスである, すなわち, π は, いつでも, どこでも, 誰にでも関係していることが実感できるでしょう。
3. 開講日程
8月23日(木)～9月13日(木)
毎週木曜日 計4日間
4. 開講時間
18:30～20:00(1時間30分)
ただし, 初日・最終日は20:10まで
5. 募集人員
30人(一般市民, 高校・大学生を含む)
6. 会場
カレッジプラザ(明德館ビル2階)
小講義室2(第1回目～第3回目), 小講義室4(第4回目)
7. 受講料
6,200円(6時間分)
8. 講座日程
別記
9. 受講受付
7月9日(月)～8月22日(水)の8:30～17:00
〔ただし, 土曜日・日曜日及び休日を除く〕
秋田大学社会貢献・国際交流課窓口の他, 電話・FAX・Eメールでも受付ます。
定員になり次第締切りとします。
10. 主催
秋田大学
11. 共催
大学コンソーシアムあきた
12. 申込・問い合わせ先
秋田大学社会貢献・国際交流課
〒010-8502 秋田市手形学園町1番1号
TEL: 018-889-2270・FAX: 018-889-3012・E-mail: syakoku@jimu.akita-u.ac.jp
秋田大学ホームページ <http://www.akita-u.ac.jp/>

講 座 日 程

第1回目：8月23日（木）

18:30～18:40 開 講 式

18:40～20:10 π とかたち

講師 工学資源学部 准教授 小林 真人

第2回目：8月30日（木）

18:30～20:00 π の値の計算

講師 秋田大学名誉教授 舘岡 淳

第3回目：9月 6日（木）

18:30～20:00 π と和算

講師 秋田大学名誉教授 舘岡 淳

第4回目：9月13日（木）

18:30～20:00 π と確率統計

講師 教育文化学部 准教授 宇野 力

20:00～20:10 閉 講 式

(注) 講師の都合により、日程・テーマ等が一部変更になることがありますので、あらかじめご了承ください。

会場案内図

(秋田市中通2丁目1-51)



※お車でお越しの方は、明德館ビル内立体駐車場をご利用下さい。公開講座開催時間中は無料でご利用いただけます。ただし、高さ1.5メートルを超える車はご利用いただけませんのでご了承下さい。その場合は、恐れ入りますが周辺有料駐車場をご利用いただくようお願いいたします。

平成19年度秋田大学公開講座

不思議な数, 円周率 π

開講期間 平成19年8月23日(木)～9月13日(木)
毎週木曜日 18:30～20:00 計4回
会場 カレッジプラザ小講義室(明德館ビル2階)

○講座日程

第1回目	8月23日(木) 18:30～18:40 開講式 18:40～20:10 π と私たち 担当 工学資源学部 准教授 小林 真人	第3回目	9月6日(木) 18:30～20:00 π と和算 担当 秋田大学名誉教授 舘岡 淳
第2回目	8月30日(木) 18:30～20:00 π の値の計算 担当 秋田大学名誉教授 舘岡 淳	第4回目	9月13日(木) 18:30～20:00 π と確率統計 20:00～20:10 閉講式 担当 教育文化学部 准教授 宇野 力

不思議な数、円周率 π にまつわるいくつかの話をじっくりと掘り下げてみます。そうすれば π はユビキタスである、すなわち π は、いつでも、どこでも、誰にでも関係していることが実感できるでしょう。

- 主催 秋田大学
- 共催 大学コンソーシアムあきた
- 募集人員 30人(一般市民、高校・大学生を含む)
- 受講料 6,200円(6時間分)
- 申込期間 7月9日(月)～8月22日(水)
(ただし、土・日曜日及び休日を除きます。)
- ▽定員になり次第締切りといたします。
- ▽申込は、社会貢献・国際交流課窓口の他、
電話・FAX・Eメールでも受付いたします。

申込先/問合せ先 秋田大学社会貢献・国際交流課 〒010-8502 秋田市手形学園町1番1号

■電話 018-889-2270 ■FAX 018-889-3012 ■Eメール syakoku@jim.u.akita-u.ac.jp

■秋田大学ホームページ <http://www.akita-u.ac.jp/>