

三重大学シンポジウム 平成30年 3月24日(土) 13時~16時

事前申込制

日本囲碁界の過去・現在・未来

現在、日本の囲碁文化は、大きな転換点を迎えようとしています。江戸時代、平和な世の中で遊戯の文化が発達し、日本の囲碁文化は著しい発展を遂げ、世界の囲碁文化をリードする存在となりました。しかし最近では、中国と韓国の囲碁界の勃興、人間の能力をはるかに凌駕する囲碁AIの開発、更には遊戯の文化の主流がボード・ゲームから、テレビや携帯端末のゲームになる等、囲碁界を取り巻く環境は大きく変化しています。日本の囲碁文化はどのような変遷を辿って、今はどのような位置にあり、これからどのようにしていくのでしょうか。高尾紳路九段と、その兄である三重大学教員の高尾善希准教授の兄弟を中心に、参加者の皆様と一緒に考えてみたいと思います。

挑戦者募集!

高尾紳路九段の 多面打ち



提供 公益財団法人 日本棋院

特別企画として、高尾紳路九段の多面打ちを実施いたします!腕に自信がある方、高尾九段に挑んでみたいという方は、ぜひご応募ください。

※挑戦は抽選となります。ご希望の方は裏面応募用紙でご応募ください。当選者は当日会場で発表いたします。

開催場所

三重大学 総合研究棟Ⅱ1階
メディアホール

特別招待: 高尾紳路(囲碁棋士 九段)

出席者: 駒田美弘(三重大学長)

尾西康充(三重大学理事)

山田雄司(三重大学人文学部教授)

高尾善希(三重大学地域拠点サテライト 国際忍者研究センター 准教授)

研究発表

「本因坊家文書と囲碁史研究」



高尾 善希

特別企画

「高尾紳路九段による記念対局」

高尾紳路(囲碁棋士 九段)×三重大学囲碁将棋部

シンポジウム

「日本囲碁界と

高尾紳路の過去・現在・未来」

平成30年 3月24日(土) 13:00~16:00 開催場所:三重大学(総合研究棟Ⅱ 1階 メディアホール)

講師:高尾 紳路(囲碁棋士 九段) 司会:山田 雄司(三重大学人文学部 教授)

出席者:駒田 美弘(三重大学長)・尾西 康充(三重大学理事)・高尾 善希(三重大学地域拠点サテライト 国際忍者研究センター 准教授)

プログラム

【第一部】13:00~15:30

開催挨拶 駒田 美弘(三重大学長)
三重大学囲碁将棋部 代表

講師紹介 山田 雄司(三重大学人文学部教授)

「本因坊家文書と囲碁史研究」

研究発表 演者:高尾 善希
(三重大学地域拠点サテライト国際忍者研究センター准教授)



高尾 善希

特別企画 高尾紳路九段による記念対局

高尾 紳路(囲碁棋士 九段)×三重大学囲碁将棋部

「日本囲碁界と高尾紳路の過去・現在・未来」

シンポジウム 司会: 山田 雄司(三重大学人文学部教授)

パネリスト: 高尾 紳路(囲碁棋士 九段)
駒田 美弘(三重大学長)
高尾 善希(三重大学地域拠点サテライト国際忍者研究センター准教授)



高尾 紳路氏
提供 公益財団法人 日本棋院

当選者発表 多面打ち当選者の発表

【第二部】15:30~16:00

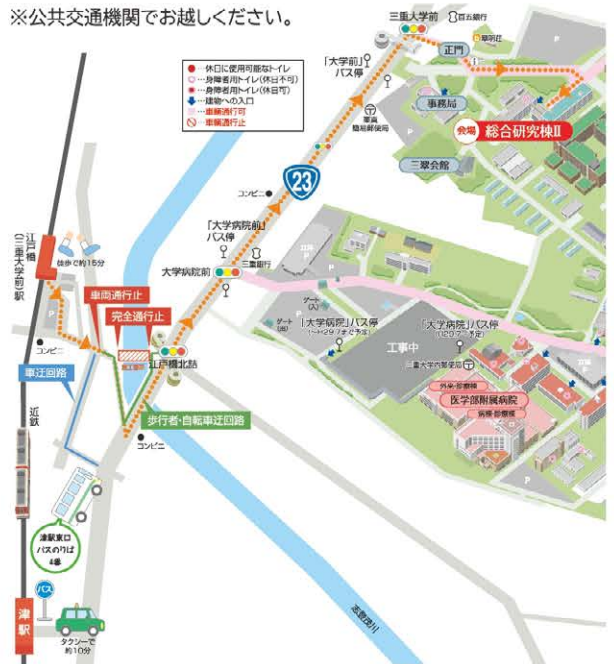
特別企画 高尾紳路九段による多面打ち



アクセス方法

- 津駅東口バスのりば「4番」から三重交通バスで「白塚駅」(06系統)、「千里駅」(40系統)、「三重病院」(51系統)、「椋本」(52系統)、「豊里ネオポリス」(52系統)、「サイエンスシティ」(52系統)、「三行」(53系統)、「高田高校前」(56系統)行きで、「三重大学前」下車。
- 津駅からタクシーで約10分
- 近鉄江戸橋(三重大学前)駅から徒歩約15分

※公共交通機関でお越しください。



参加申込書^{※1}

※参加申込書をメールまたはFAXまたは郵送で下記までお送りください。※多面打ち企画が参加多数の場合は、抽選となります。あらかじめご了承ください。※お電話による参加申込はお受けできません。

〒514-8507 津市栗真町屋町1577 三重大学企画総務部総務チーム広報室
TEL 059-231-9794 FAX 059-231-9000 E-mail koho@ab.mie-u.ac.jp

申込み締め切り
平成30年3月20日(火)必着

氏名	年齢	住所	電話番号	特別企画申込 ^{※2}		手合割をご記入ください
				高尾紳路九段との多面打ち対局を		
				希望する	希望しない	
				希望する	希望しない	
				希望する	希望しない	
				希望する	希望しない	
				希望する	希望しない	

※1.ご記入いただきました個人情報は、本シンポジウムのご案内に使用させていただく場合があります。また、本個人情報を第三者に提供することはありません。※2.どちらかに○をつけてください。