

学生の皆さんへ

数理工教育研究センター

数理工教育研究センターの講座の受講申込について

平成 27 年度より、「数理リテラシー特別講座（夏期）（春期）」「SPI 問題を使用した数理講座」
「EMaT 事前対策講習会」等の数理工教育研究センターで開講する講座を WEB で申込することが
可能になりました。

申込希望者は、学生ポータル「数理工 講座受付システム」にログインし、受講希望の講座の
内容を確認して、受講申込の処理をしてください。

| | |
|---|--|
| <p>メニュー</p> <p>悩んだり困ったときは</p> <p>時間割表示 授業連絡 (科目別連絡)</p> <p>学年暦</p> <p>履修申請 成績照会 出席照会 教材配信 教材配信 利用ガイド</p> <p>ポートフォリオ (課題・レポート) レポート提出 利用ガイド</p> <p>健康・体力カルテ</p> <p>企業情報検索 学習支援計画書 履修科目の教科書等一覧 授業アンケート公開集計システム</p> <p>大学院時間割 (科目履修学部生)</p> <p>大学院成績照会 (科目履修学部生)</p> <p>教員オフィスアワー LCポータル</p> <p>キャリアポートフォリオの照会</p> <p>修学サポートページ 科目のページ</p> <p>数理工 講座受付システム</p> <p>総合リカバリー学習履歴システム プロジェクトデザイン活動支援 (専門ゼミ、プロジェクトデザインⅢ)</p> <p>院生・学生業績登録システム KIT BRAIN BANK KIT BRAIN BANK 利用ガイド</p> <p>ものづくり研究所設備予約システム 資格試験・講習会申込 資格試験・講習会申込 利用ガイド</p> <p>自己診断テスト</p> <p>住所・連絡先変更申請</p> <p>MATLAB アクティベーションキー</p> <p>放送大学学生番号確認</p> | <p>個人連絡</p> <ul style="list-style-type: none"> 次回よりここに入力された文章がデフォルトとなります。(06/18 数理工教育研究センター) |
| | <p>KITニュースセンター</p> <ul style="list-style-type: none"> 大学院へ行こう!! 研究は「ひらめき」で「寄り道」だ! |
| | <p>共通告知</p> <ul style="list-style-type: none"> New ★重要★ 指定放送大学科目 履修申請について (教務課) New 定員に達しました!「インバージョン5つの原則」を学ぶワークショップ (基礎英語教育センター) New 特別講義のご案内(元ロート製菓執行役員・現ロクタン社長 西口氏) (松林 賢司) New 定員残りわずか!「インバージョン5つの原則」を学ぶワークショップ (基礎英語教育センター) New WAVEプロジェクト主催 第5回ミュージックセラピスライブのお知らせ (AV室 坂野 信夫) New 【大学コンソーシアム石川】公開講座「学都 石川の才知」受講生募集 (産学連携推進部 西川 紀子) New 『はじめてのドイツ語』本日(6月15日)5限目 1. 102 (吉道 悦子) New 【募集!】「からくりコンテスト(ピタゴラス装置)@サイエンスビル3こまつ2015」(産学連携推進部 竹内 諭) New 「第5回春日工業大学サマープログラム」説明会開催のお知らせ (留学支援室) New KITインターンシップお申込みの方へ (キャリア支援室 梅野 清一郎) 変更:作業停電のお知らせ(鳥が丘キャンパス) (施設部) 作業停電のお知らせ(鳥が丘キャンパス) (施設部) 【生涯スポーツ演習(集中講義)『白山登山実習』事前ガイダンス実施について】(川尻 達也) オナース「技術者のための経営知識向上プログラム」次回開催のお知らせ(6月15日&6月23日5限) (東 俊之) 【重要】Windows10へのアップグレードは控えてください。(情報処理サービスセンター) 平成28年度大学院学生募集要項(修士・博士)について (入試センター) AVIS新着情報 講演「大学院進学のメリット」(教務課) 【新潟県教育委員会】平成27年度新潟県大学奨学生の募集について (修学相談室) ★【生涯スポーツ演習・体づくり演習】再履修者の皆さんへ(集中科目形式種目の追加募集)。(佐藤 進) ★【生涯スポーツ演習・体づくり演習・スポーツ入門】再履修者(通常種目希望者)へ。(佐藤 進) 【福井県】大学院奨学生募集案内について (修学相談室) 【期間限定!非常勤国家公務員】国勢調査員の募集について (産学連携推進部 西川 紀子) 【6月のライセンス案内 1/2】(自己開発センター) 【6月のライセンス案内 2/2】(自己開発センター) 福井プロジェクト型インターン (キャリア支援室 梅野 清一郎) 学生スタッフ募集情報について(学内インターンシップ制度) (学生ステーション) 「インバージョン5つの原則」を学ぶワークショップ (基礎英語教育センター) ◇◆募集◆◇ゴールドホビー・ネットワーク以らん経験者奨学金 (修学相談室) 【新潟市】平成27年度新潟市奨学金奨学生募集案内 (修学相談室) 【リーダーシップアワード生(特別奨学生)の平成28年度3年次募集について】(修学相談室) 交通通見育英会奨学生募集のお知らせ (修学相談室) 【募集】西原・環境奨学金募集のお知らせ (修学相談室) 【福島県】奨学生の募集について (修学相談室) 【企業と交流するSNS】【金沢工業大学オフィシャルグループ】登録者随時募集中! (産学連携推進部 西川 紀子) |
| | <p>学科・学系・クラス連絡</p> <ul style="list-style-type: none"> New 対象:2年 ★プロジェクトデザインⅡ市役所テーマ取り上げ班:テーマ・アプスト登録せよ★ 市役所テーマ取り上げ班は、第10回の授業に置いて、プロジェクトデザインⅡ科目ホームページより「テーマ名とアプストラクト」をアップロード下さい。 未登録の班は、【急ぎ登録】下さい。 資料として、野々市・金沢市の両市役所にお知らせします。7月1日4限評価会の際の、質疑対象チーム選び・質疑内容検討に使われる苦です。 ●●未登録の班は、【急ぎ登録】下さい。●● 問い合わせ先 Mail to: matumoto@neptune.kanazawa-it.ac.jp <以上> (松本 重男) New 対象:機械工学科(EM)、航空システム工学科(EA)、ロボティクス学科(ER)、電気電子工学科(EE)、電子情報通信工学科(ET)、情報工学科(EP)、情報工学科(IC) 「プログラム設計講習会のお知らせ」 |

数理工教育研究センター 講座受付システム 利用手順

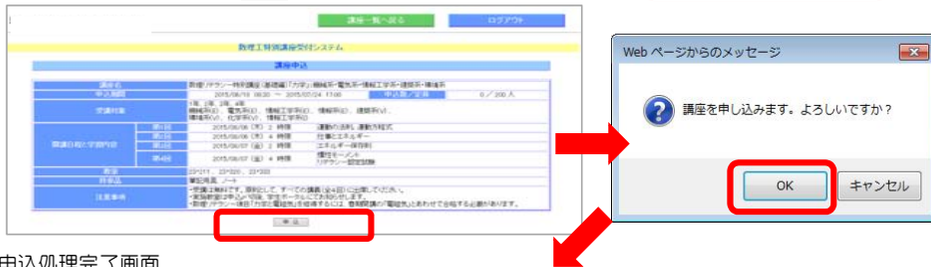
1. 申込の手順

申し込みしたい講座をクリック。



- ①講座の日程
 - ②学習内容
 - ③実施教室
 - ④持参物
 - ⑤注意事項
- については、
ここから確認できます。

講座の内容を確認し、**申込**ボタンをクリックしてください。



申込処理完了画面



申込処理を行った講座は、講座受付システムの TOP 画面では、申込講座一覧に表示されます。
数理工教育研究センターでの受付が未完了のため申込状況は**申込中**となります。



- ・講座の日程
 - ・学習内容
 - ・実施教室
 - ・持参物
 - ・注意事項
- については、
ここから確認できます。

申込切後、数理工教育研究センターで申込の受付が完了すると、申込状況欄に**申込受付完了**と表示されます。



2. 「申込中」の場合の取り消し手順

申込切前に、受講の申し込みを取り消したい場合は、「申込講座一覧」に表示されている
取消したい講座をクリック。



- ・講座の日程
 - ・学習内容
 - ・実施教室
 - ・持参物
 - ・注意事項
- については、
ここから確認できます。

取消したい講座の **申込取消**ボタンをクリックしてください。



申込取消完了画面。



3. 「申込受付完了」の場合の取り消しについて

申込切後に、受講の申し込みを取り消したい場合は、**数理工教育研究センター事務室**まで申
し出てください。