



レポート投稿システム「suu」 について

北海道大学 大学院理学院 宇宙理学専攻 惑星宇宙グループ 修士 1 年 茂木 遥平

suu 概要

- suu とはなに?
 - INEX課題提出用レポート投稿システム
 - 管理者:茂木
- なんのために?
 - 受講生のレポート課題提出の場
 - TA VTA と受講生のコミュニケーションの場
 - VTA はコメントつけてね(^^)
- どのように使えばいいの?
 - まずはアカウント作成
 - 作成できたらマニュアルを見ながらtest 投稿してみる
 - http://www.ep.sci.hokudai.ac.jp/~inex/y2020/suu_manuall student.htm
 - 困ったらメーリングリストで聞く
 - inex-2020[at]ep.sci.hokudai.ac.jpを使ってね!

アカウント作成-suu への入り方

- 情報実習 -

情報実験プロジェクト 2017



日時: 金曜日 13:00 ~ (3 限, 4 限) 場所: 理学部 8 号館 8-1-07 (俗称:電脳大飯店)

情報実験とは?

- 授業の目的/野望/概略
- 成績評価方法 注目!
- レポート・資料作成上の注意
- <u>誓約書</u> (※印刷する場合は、あらかじめ背景色を 印字するよう ブラウザを設定しておいて下さい)

講義の情報

- スケジュール表・各回資料
- レポート投稿システム(suu)
- レポート投稿システムの使い方
- 機材使用ルール
- 部屋使用ルール
- 教官/T.A./計算機管理者一覧

関連資料

- 過去の情報実験資料
- EPnetFaN トップページ 自分で勉強するために.
- 参考文献集
- 参考リンク集
- 裏方覚書
- 過去の功労者

トップページ

INEX Report Posting System (not firm)...



copyright © inex 2017 All rights reserved. (v2.0 Cardinal)

*再履修生は新規ユーザー登録申請をせず,次の次のページの指示に従うこと

アカウント作成-新規ユーザー登録申請

上一りの和枕作成	
マカウントタ (半角英数字でわかりやすいたの ov toro)	
アカウント名 (半角英数字でわかりやすいもの. ex. taro) test2020このアカウント名 はsuuのほかにリモートアク・	カフ生ん
	ピヘ元い
フルネーム (全角で 苗字 + 名前. 苗字と名前の間には半角スペースをいれる. ex. 坂本 太郎)	
EP 太郎	
ふりがな (全角で 苗字 + 名前. 苗字と名前の間には半角スペースをいれる. ex. さかもと たろう)	
いーぴー たろう	
学籍番号 (半角数字. ex. 29999999)	
334	
メールアドレス (inex からの情報を受け取れるメールアドレス.)	
taro@hogehoge.ac.jp	
保証人 (担当 TA, VTA のアカウント名を半角英数字で記入.)	
一 今年度の保証人は茂木が行う.保証人アカ	与 、
	ノレドは
学年 (大文字アルファベット 1 文字 (学部生なら B) + 数字 1 文字で記入. ex. B3)	
B2	
情報実験機名 (自分の情報実験機名を 'johoXX' (XX は 2 文字の数字) で記入. ex. joho05)	
joho99	1099" で
パスワード (自分のログインパスワード. 後からでも変更可.)	
•••••	
パスワード確認 (確認のためもう一度入力)	
•••••	

締め切り: 4講終了後まで

copyright © inex 2020 All rights reserved. (v2.0 Cardinal)

Create User

アカウント作成-終了・承認待ち

申請を行うと05/15日迄に承認を行います.

早ければ四限中にも承認を行う.

承認されたらログイン&テスト投稿をしよう

・投稿方法はこの後「suuを使ってできること」で説明

再履修生は……

「個人的な相談, 受付用メールアドレス(Moodleに記載)」に**4講終了時まで**にメールを送ること. その際には以下の要件を満たすこと.

- ・タイトル:suu再履修申請
- ・本文中に「氏名」,「アカウント名(忘れていたらその旨を)」,「最初に受講した年度」, 「現在の学年」を記入し,パスワードを忘れているものはその旨も記載すること.

TA, VTA 承認後一ログイン

INEX Report Posting System (not firm)...



copyright © inex 2017 All rights reserved. (v2.0 Cardinal)

ログイン成功!!





レポート新規作成

レポート一覧 ユーザ一覧 アップロード



【メッセージ】ログインしました

マイページ

emukuri さんのレポート提出状況は以下のようになっています.

要修正 コメント有無 Tag CreateDate LastUpDate Title アクション

suu を使ってできること

- レポートの新規作成・編集
- メールアドレス・パスワードの変更
- ファイルのアップロード(10MB まで)

レポートの新規作成・編集・レポート新規作成





レポート新規作成

レポート一覧

ユーザー覧 アップロード



【メッセージ】ログインしました



「レポート新規作成」より投稿 フォームへ移動

マイページ

emukuri さんのレポート提出状況は以下のようになっています.

要修正 Tag CreateDate LastUpDate Title コメント有無 アクション

レポートの新規作成・編集レポート新規作成





管理者メニュー ▼ レポート▼ ユーザー覧 アップロード



新規レポート投稿

タグ [2020]自己紹介 >

1.タグを選択

タイトル

2.タイトルを記入

茂木 遥平 自己紹介

本文

3.本文を記入

受講生の皆さん. 初めまして

今年度TAを務める茂木 遥平です.

半年間よろしくお願いします.

趣味はいろいろなことをしてみることで今年度もリモートワークの準備中に窓を壊してみるなどをしました.

管理会社に早く連絡をしなきゃなと思うと憂鬱です.

学業に伴う破損として生協の保険が下りないかなと悩んでいます.

半年間よろしくお願いします.

下にスクロールすると...

レポートの新規作成・編集・レポート新規作成

	title1 Moteki yohei 's page	参考 URL 入力欄を非表示
	URL1 kudai.ac.jp/~ymoteki/ title2 URL2	参考URLの添付も可能. 後述する「ファイルのアップロード」と組み
	title3 URL3	合わせてレポートにファイルを添付できる.
	title4 URL4 title5 URL5	
	OILU	submit

copyright © inex 2020 All rights reserved. (v2.0 Cardinal)

レポートの新規作成・編集-投稿完了





管理者メニュー ▼ レポート▼ ユーザー覧 アップロード



【メッセージ】レポートを投稿しました.

×

茂木 遥平 自己紹介

ユーザ名: 茂木 選平

ふりがな: もてき ようへい アカウント名: ymoteki 情報実験機番号: joho27 Tag: [2020]自己紹介

更新履歴:

2020-04-24 17:50:14: レポート新規作成



Title: 茂木 遥平 自己紹介

受講生の皆さん。初めまして

今年度TAを務める茂木 遥平です.

半年間よろしくお願いします.

趣味はいろいろなことをしてみることで今年度もリモートワークの準備中に窓を壊してみるなどをしました。 管理会社に早く連絡をしなきゃなと思うと憂鬱です。

学業に伴う破損として生協の保険が下りないかなと悩んでいます。

半年間よろしくお願いします.

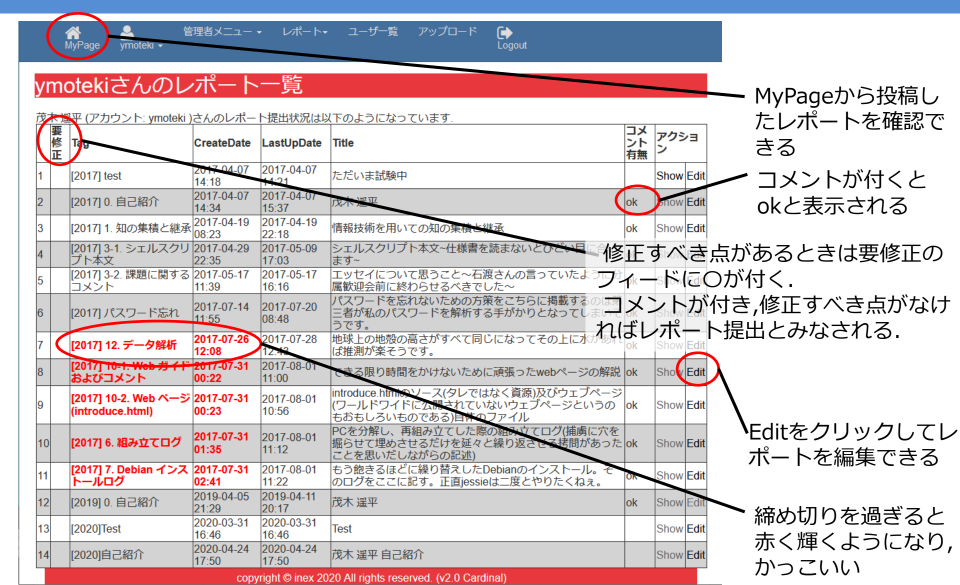
リンク名

URL

Moteki yohei 's page

https://www.ep.sci.hokudai.ac.jp/~ymoteki/

レポートの新規作成・編集-レポート確認,編集



レポート投稿テスト

- ●ここまで確認したらアカウントが承認された人はテスト投稿をしてみよう
 - テスト投稿用タグ[2020] test
 - このタグはsuuで試してみたいことができたとき に自由に利用してください.
 - ファイルの添付, コメント付け, etc….
- ●わからないところがある人は……
 - 各週4限の質問時間及びメーリングリストに て質問をしよう
 - 積極的にinex-2020[at]ep.sci.hokudai.ac.jpを 使ってね!

レポート体裁の例

[2014]7.Debianインストールログ 作成日2014/06/04

0.このログについて

このログは2014/05/30に情報実習の講義でDebian GNU/Linux 7.0 (wheezy) をインストールしたことについてのものである。

・で始まる文章はだいたい マニュアル (情報実験 (3n+1, 3n+2) OS セットアップ の手引) を写しただけである。

#で始まる文章は、自分の知らなかったバソコン用語や、ひとつひとつの作業の意義や 疑問点などを自分なりに考えた部分である。

インストールする際の選択肢は[]で囲むようにした。

1.事前準備

- ・情報17班は先週の組み立ての段階でネットワークの接続を確認しておらずネットにつながらない状態だった。そのため情報実習4回目の講義の「つながらない!そんなときーネットワークトラブル対処法-」を参考にしてネットワークをつなぐことから始めた。LANケーブルと筐をつなぐ箇所が間違っていたのがネットにつながらなかった原因だった。
- ・下記のwgetコマンドを用いてDebian JP Project wheezy インストーラ の「ネットワークインストールCDイメージ (およそ 150-280 MB)」から「amd64」をダウンロードした。

\$wget http://cdimage.debian.org/debian-cd/7.5.0/amd64/iso-cd/debi

suu を使ってできること

- レポートの新規作成・編集
- メールアドレス・パスワードの変更
- ファイルのアップロード(10MB まで)

メールアドレス・パスワード変更



マイページ

ここをクリックするとアイコン がポップアップする.

emukuri さんのレポート提出状況は以下のようになっ

	要修正	Tag	CreateDate	LastUpDate
1		[2017] 0. 自己紹介	2017-04-07 13:35:38	2017-04-07 13:35:38
2	2	[2017] test	2017-04-07 13:38:17	2017-04-07 13:41:58



メールアドレス・パスワード変更





レポート新規作成

レポート一覧 ユーザー覧 アップロード





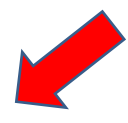
Year: 2017 **ID:** 205

Account: emukuri Username: 村橋 究理基 Furigana: むらはし くりき **Studentid:** 02739283

Email: jakarutaippai@yahoo.co.uk

Role: 受講生 Grade: D2

Machine: joho32



ここをクリックするとユー ザー情報の編集が可能



♣ユーザ情報を編集する

メールアドレス・パスワード変更

ユーザ情報の編集

Year: 2017

ID: 205

Role: 受講生

Account: emukuri

Furigana: むらはし くりき

Username: 村橋 究理基 Studentid: 02739283

Grade: D2

Machine: joho32

......

写真を変えることもでき る

Update User

suu を使ってできること

- レポートの新規作成・編集
- メールアドレス・パスワードの変更
- ファイルのアップロード(10MB まで)
 - 画像 ファイル(jpg, png, gif)
 - HTML ファイル(html, htm)
 - スタイルシートファイル(css)
 - スクリプトファイル(sh)
 - 圧縮ファイル(zip, tar.gz)

ファイルアップロー





レポート新規作成 レポート一覧

ユーザー アップロード



【メッセージ】ログインしました

マイページ

emukuri さんのレポート提出状況は以下のようになっています.

要修正 コメント有無 Tag CreateDate LastUpDate Title アクション

ファイルのアップロード

ファイルアップローダ

現在画像ファイル (.jpg, .gif, .png), HTMLファイル (.html, .htm), cssファイル (.css), shファイル (.sh), zipファイル(.zip), gz ファイル(.tar.gz), txt ファイル(.txt) のアップロードが可能です.

1 ファイルのサイズは 10MB までです.

ファイルを指定:

ファイルを選択 Chisefrep.jpg

注意: .jpegファイルはアップロードできません!!

.jpgに拡張子を変更してください!!

ファイルの説明:

士幌小屋チセフレップ

アップロード

Chisefrep.jpg をアップロードしました

3

村橋 究理基 さんのアップロードしたもの

サムネイル	ファイル名	説明	アップロード日	ファイル削除
	Chisefrep.jpg	士幌小屋チセフレップ	2017-04-07 13:45:11	Destroy

まとめ

- suu を使ってできること
 - レポートの新規作成・編集
 - メールアドレス・パスワードの変更
 - ファイルのアップロード(10MB まで)

●注意

このレポート投稿システムはまだ開発段階にあります。 そのため、アクシデントによってそれまで編集していた ものが消えてしまう可能性があるので、他のエディタ(メ モ帳、ワード等)に事前に書くことをオススメします。

今回の課題① 誓約書の提出

●誓約書とは?

情報実習(INEX)で習った知識や技術は悪用しようと思えばいくらでも悪用ができてしまいます.

そのため、この講義は「**習得した技術を悪用しない**」という約束をしてもらってから履修してもらいます.

誓約ができないという学生は受講を取りやめることが可能です.

締切(5/20 正午)までに誓約書(http://www.ep.sci.hokudai.ac.jp/~inex/y2020/vow2020.pdf)の空欄に記入し,提出先アドレス(アドレスはMoodleに記載)まで提出すること.

- タイトル: [誓約書 氏名], 本文: [氏名], [学生番号]
- -ファイルの形式はPDFに記入できる者はPDFに記入し, できないものはその他任意の形式にて記入すること.
 - -その他形式の例;印刷して記入し,スキャンや写真撮影にて電子化

締め切り: 5/20(水) 正午

今回の課題②自己紹介レポートの投稿

- 「レポート新規作成」
- 自己紹介を作成し, レポート投稿システムsuuに投稿すること
 - 要件は以下を満たすこと.

タグ:[2020] 0.自己紹介

タイトル:名前

本文:所属(学部、学科、学年)、趣味、特技、必殺技等

TA, VTA, Staffの自己紹介を参考にすることもできる.

投稿してしばらくすると、
VTA からのコメントが付きます。
それを基に、よりよいレポートを作成してください。 近午
締め切り: 5/20(水) 正午