



をクリックして関連記事の投稿。データ修正/削除はタイトルをクリック。白枠右端のアイコンは添付ファイル。

HELP

オリジナルの掲示板記事



#177 発信者: 酒造 教員 投稿日時: '07/10/06 16:54 掲示期限: '07/10/11
 Keyword: 課題提出/報告(班)

用件: [平成19年度:都市環境プロジェクト実習★10／11分★グループ報告のページ]

平成19年度:都市環境プロジェクト実習

10／11グループ報告

15:30に4101教室に集まり、その日も含めた1週間の活動報告をグループ代表者が行います。報告内容を15:30までに授業掲示板に書き込んで下さい。左上の?マークをクリックし、以下を参考にして報告して下さい。

===== グループ報告の例 =====

(手順1)用件の修正

報告する記事の「用件」には「RE: 平成19年度:都市環境プロジェクト実習★10／11分★グループ報告のページ」が自動的にあります。最後の部分の「グループ報告のページ」を「第〇〇班」に修正して下さい。

(手順2)内容の記入

班名: 第■■班

テーマ: 古い橋を長持ちさせるための方法を考えてみよう

種類: グループ報告

年月日: 2007年10月11日

代表報告者: 鶯見哲也

1. 本日までの1週間の作業

今週は、以下の作業を行った。

- ・〇〇に関する×××××について、調査内容を整理した。
- ・調査内容毎に担当者を振り分けた。
- ・調査方法について、少し議論した。

2. 作業内容と結果

調査内容と担当を以下のように決めた。

・

・

・

3. 来週以降の作業

- ・各担当ごとの調査の作業(ホームページなど)
- ・調査方法について、議論する。
- ・調査内容と方法について、アドバイザー教員やアドバイザ学生に相談する。

以上

上に関連する記事(コメント or 問い合わせ他、学籍番号順)

#235 [RE:#177 平成19年度:都市環境プロジェクト実習★10／11分★11班 new!] 山下芳朋/11 C05053 '07/10/11



名古屋市内の地下水の有効利用について

①、本日行った作業

=過去に地下水の利用にあたって起きた問題=

- ・地下水汚染について (吉川 直也)
- ・地盤沈下について (吉田 銃平)

=地下水の利用の現状=

- ・地下水汚染→対策 (山下 芳朋)
- ・地盤沈下→対策 (吉田 宝良)

=地下水・湧水についてのまとめ=

- ・前回、検索した資料の整理 (芳山 真輝子) (横山 恭平)

②、来週の作業予定

- ・引き続き調査の続行
- ・問題対策の整理
- ・調査報告

#198 [RE:#177 平成19年度:都市環境プロジェクト実習★10／11分★第12班 new!] 12
C06040 '07/10/11

班名:第12班

テーマ:ヒートアイランド現象について

種類:グループ報告

年月日:2007年10月11日

代表報告者:C06008 岩田純

1.本日までの1週間の作業

今週は、以下の作業を行った。

- ・ヒートアイランド現象に関する対策と定義と原因について、調査内容を整理した。
- ・調査内容毎に担当者を振り分けた。

2. 作業内容と結果

調査内容と担当を以下のように決めた。

パワーポイント作成:丸山、調査内容整理:長島、平野、情報収集:岩田

3. 来週以降の作業

- ・各担当ごとの調査の作業(ホームページなど)
- ・調査方法について、議論する。

以上

#223 [RE:#177 平成19年度:都市環境プロジェクト実習★10／11分★第1班 new!] 第1
班 C07002 '07/10/11

班名:第1班

テーマ:東海地震が発生した時の、名古屋市のライフライン(電気、ガス、上下水道)を確保する方法について考えてみよう

種類:グループ報告

年月日:2007年10月11日

代表報告者:石野裕太

1. 本日までの1週間の作業

今週は、以下の作業を行った。

- ・災害時の電気の復旧について調査した。(石野)
- ・現在、東海地震が起きたときの予想被害について調べた。(岩川)
- ・都市ガスの供給停止と復旧について調べた。(岩田)
- ・地震の概要と規模について調査した。(大川)

2. 作業内容と結果

- ・調査内容を文章にまとめてプリントアウトをした。

3. 来週以降の作業

- ・引き続きインターネットを使った調査をする。
- ・休みの者との情報を共有・交換をし、議論する。

以上

#181 [RE:#177 平成19年度:都市環境プロジェクト実習★10／11分★グループ報告のページ **new!**] 2班 岡田克彦 C07008 '07/10/11

テーマ:名古屋の家庭から出た資源ゴミ、不燃ゴミ、可燃ゴミの処理方法について考えてみよう。

(1)今週までの1週間の作業:

今週は中間発表までの予定を詳しく決め、先週、個人で調べた内容の情報交換をした。

(2)作業内容と結果:

可燃ゴミは岡田克彦

不燃ゴミは岡田一希

資源ゴミは大谷圭

大江のゴミ焼却炉と他の焼却炉との比較は岡田雅弘と尾形博

(3)来週以降の作業:

今後の予定としては訪問しに行く日と場所をグループで話し合い詳しく決めて聞く内容をまとめたいと思う。

#234 [RE:#177 平成19年度:都市環境プロジェクト実習★10／11分★第3班 **new!**] C07014 '07/10/11



班名:第3班

テーマ:建設材料のリサイクルの方法について考えてみよう

種類:グループ報告

年月日:2007年10月11日

代表報告者:片山 貴詞

1. 本日までの1週間の作業

今週は、以下の作業を行った。

- ・図書館で資料集めた。
- ・ホームページから取り入れた資料をパソコンでまとめる。
- ・建設廃棄物の現状についてのグラフを作成した。

2. 作業内容と結果

調査内容と担当を以下のように決めた。

- ・図書館での作業 奥野、奥山

- ・パソコンでまとめる 奥田
- ・グラフを作成 片山

3. 来週以降の作業

- ・資料をまとめる。
- ・調査方法について、議論する。
- ・調査内容と方法について、アドバイザー教員やアドバイザ学生に相談する。
- ・計画を考え直す。

以上

#193 [RE:#177 平成19年度:都市環境プロジェクト実習★10／11分★グループ報告のページ **new!**] 第4班 C07018 '07/10/11

班名:第4班

テーマ:大江川緑地の役割について

種類:グループ報告

年月日:2007年10月11日

代表報告者:小澤博司

1. 本日の作業

- ・現地調査
- ・大江川緑地(西側)の問題点を調べる
- ・調査方法について、少し議論した。

2. 調査結果

- ・不法投棄等のゴミが多い
- ・雑草の手入れができない
- ・管理が中途半端

3. 次週の作業予定

- ・大江川緑地(東側)の問題点を調べる
- ・大江川緑地の役割・作成費用や人材・造る前と後の環境の違いと現地調査を2班に分けて調べる
- ・各担当ごとの調査の作業(ホームページなど)
- ・調査方法について、議論する。
- ・調査内容と方法について、アドバイザー教員やアドバイザ学生に相談する

#222 [#177 平成19年度:都市環境プロジェクト実習★10／11分★5班 **new!**] 第五班
C07025 '07/10/11

班名:第5班

テーマ:名四国道の騒音や振動を減らすための対策

種類:グループ報告

年月日:2007年10月11日

代表報告者:佐野 豊生

1. 本日までの1週間の作業

前回に引き続いてインターネットによる調査

今までに調べた情報の整理

2. 作業内容と結果

過去の道路工事の資料を見つけることができた
騒音の対策として国が進めているものがいくつかあった

3. 来週以降の作業
名四国道にいく計画を立てる
資料の整理をする

#213 [RE:#177 平成19年度:都市環境プロジェクト実習★10／11分★グループ報告 第6班 **new!**] 6 C07029 '07/10/11

班名:第6班
テーマ:名古屋市の土壤や地下水の汚染対策について考えてみよう。
種類:グループ報告
年月日:2007年10月11日
代表報告者:立松史也

1. 本日までの1週間の作業

- 今週は、以下の作業を行った。
- ・資料をまとめた。
- ・訪問する際に聞きたいことを考えるため、インターネットなどで調べ、班で 議論した。

2. 作業内容と結果

- ・前に調べた資料を用いて、土壤汚染と地下水汚染がどういうものか、ある程 度まとめた。

3. 来週以降の作業

- ・訪問先を調べて決めて、聞きたいことを明確にしていく。
- ・名古屋市の土壤、地下水汚染問題を調べる。

以上

#229 [RE:#177 平成19年度:都市環境プロジェクト実習★10／11分★第7班 **new!**] 第7班 C07031 '07/10/11

班名:第7班
テーマ:セントラの環境問題
種類:グループ報告
年月日:2007年10月11日
代表報告者:寺西宏徳

1. 本日までの1週間の作業

- ・分野を2つにまで絞って中間発表までに『水質』それ以降は『生態系』について調べることに決めました
- ・水質に関して調査できる施設がないか、また、詳しく話を聞ける人を紹介していただけるように坂部先生にメールを送った

2. 来週以降の作業

- ・学外調査の質問決めと、事前調査を行い学外調査をうまく実行できるように準備したい
- 以上

#207 [RE:#177 平成19年度:都市環境プロジェクト実習★10／11分★第8班 **new!**] 第8班 C07040 '07/10/11

班名:第8班

テーマ:堀川の水質改善
 種類:グループ報告
 年月日:2007年10月11日
 代表報告者:藤田和也

1. 本日までの1週間の作業

今週は、以下の作業を行った。

- ・堀川に関する水質汚染について、調査内容を整理した。
- ・調査方法について、少し議論した。

2. 作業内容と結果

- ・前回調べた資料と今回得られたものをまとめた。

3. 来週以降の作業

- ・現地調査の計画

以上

#204 [RE:#177 平成19年度:都市環境プロジェクト実習★10／11分★第9班 new!] 前田
 亜由美 9班 C07042 '07/10/11

班名:第9班

テーマ:藤前干潟を保全する方法

種類:グループ報告

年月日:2007年10月11日

代表報告者:前田亜由美

1. 本日までの1週間の作業

今週は、以下の作業を行った。

- ・先週に引き続き藤前干潟について調べ資料を集めた
- ・訪問調査を予定しているので訪問先とメール連絡をし、スケジュール合わせをした(現在進行中)
- ・歴史関係の資料がインターネットで出なかったので図書館に調べに行つた。

2. 作業内容と結果

調査内容と担当を以下のように決めた。

- ・訪問調査先にメール連絡:松丸 丸山 三嶋
- ・藤前干潟の歴史(図書館にて):松丸 丸山
- ・藤前干潟の現状(インターネットにて):三嶋 古橋(溝口)
- ・前回出した資料のまとめ:溝口
- ・中間発表用のパワーポイントの作成:前田

3. 来週以降の作業(予定)

- ・引き続き藤前干潟についてインターネット、図書館の資料で調べ、中間報告に向けて調べた内容をわかりやすい様にまとめていく。
- ・環境生態学でお世話になった長谷川先生に藤前干潟について聞きに行く(11月中旬予定)
 質問内容はインターネットで出てこなかった情報等を質問予定。
- ・訪問調査で聞きたい事をまとめる。
- ・資料が十分に出ない場合は、藤前干潟への訪問調査なども考案中……

以上

#197 [RE:#177 平成19年度:都市環境プロジェクト実習★10／11分★第10班 **new!**] 10
C07052 '07/10/11

班名: 第10班

テーマ: 都市域で起きる水害の防止策

種類: グループ報告

年月日: H19.10.11

報告者: 山下優人

1. 今週のお仕事

- ・前回集めた資料より問題点の抽出。
- ・問題解析
- ・中間報告内容項目

2. 作業内容と結果

ハザードマップ: 市町村単位で作成される。水害被害軽減の目的による。

都市型水害: 都市型と田舎型？？

中間報告内容: ひみつ

3. 来週以降の作業

第4回・打開策捻出

第5回・情報の収集

第6回・資料整理

第7回・中間発表