



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



#1264 発信者: 鷲見 教員 投稿日時: '08/11/20 12:43 掲示期限: '09/02/27

Keyword: 課題提出/報告(班)

用件: [平成20年度:都市環境プロジェクト実習 11 / 20分 グループ報告のページ]

グループ報告

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 月 日分 グループ報告のページ」が自動的に入ります.最後の部分の「グループ報告のページ」を「第 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よう

種類:グループ報告

年月日:2008年 月 日

代表報告者:鷲見哲也

1. 本日までの1週間の作業

今週は、以下の作業を行った。

- ・ 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、議論し、

.....

.....

.....

とすることにした。

- ・ WEBで調査を進め、以下の情報を得た。

(1) 国の管理する……に関する情報(国交省HP)(担当だれそれ)

(2) 高速道路会社が管理する……に関する情報(NEXCO中日本HP)(担当だれそれ)

.

2. 作業内容と結果 (具体的に書くこと)

調査内容と担当を以下のように決めた。(具体的に書くこと)

.

.

調査方法について調査方法について、議論し、

.....

.....

.....

とすることにした。

WEBで調査を進め、以下の情報を得た。

(1) 国の管理する……に関する情報(国交省HP)(担当だれそれ)

(2) 高速道路会社が管理する……に関する情報(NEXCO中日本HP)(担当だれそれ)

現地調査の日程調整と、調査・質問内容について、

- ・ 日程については……となった。

- ・ 質問内容・調査内容については、……とすることにした。

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)
(具体的に書くこと)
- ・調査方法について、議論する。
(具体的に書くこと)
- ・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。
(具体的に書くこと)

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)

#1299 [RE:#1264 平成20年度:都市環境プロジェクト実習 11 / 20分 グループ報告のページ] 1班 C08001 '08/11/20

ヒートアイランド対策について考えよう。

11月20日

赤塚裕司

- 1先週外部調査で市役所の人からもらった資料を見てまとめた。
パワーポイントを少し作成した。
- 2もらった資料を見て、知らなかったことを調べてまとめた。
TEAM NAGOYAや緑化地域制度など
パワーポイントをタイトル、土地利用変化、始まった年についての3枚作った。
- 3最終報告会の準備

#1294 [RE:#1264 平成20年度:都市環境プロジェクト実習 11 / 20分 第2班] 岩越巧典 / 2班 C08007 '08/11/20

班名:第2班

テーマ:名古屋市南部の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:200811月20日

代表報告者:岩越巧典

1. 本日までの1週間の作業

今週は、以下の作業を行った。

- ・調査内容毎に担当者を振り分けた。
- ・橋の疲労損傷の原因をグラフに書いて一番の原因の応力集中について水沢教授に聞きに行った
- ・WEBで調査を進め、以下の情報を得た。
 - (1)疲労損傷のグラフを作る(鋼橋における劣化現象と損傷の評価) (江口)
 - (2)本体構造の耐久性向上のための要素技術(鋼橋における劣化現象と 損傷の評価) (大海)
 - (3)材料の強度の調査(ネット) (伊藤)
 - (4)応力集中と2次応力と材料のコストについて水沢教授に聞く
(岩越、岩瀬)

2. 作業内容と結果 (具体的に書くこと)

応力集中、2次応力についての意味対策がわかった。

グラフ完成

3. 来週以降の作業

- ・材料の強度のグラフの作成
- ・ほかの破損原因を調査と対策
- ・最終報告会のまとめの準備

- ・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。
(具体的に書くこと)
- 以上

#1290 [RE:#1264 平成20年度:都市環境プロジェクト実習 11 / 20分 グループ報告のページ] 大場友和/3班 C08013 '08/11/20

班名:第3班

テーマ:名古屋市南区の地震災害対策について

種類:グループ報告

年月日:2008年11月20日

代表報告者:大場友和

1. 本日までの1週間の作業
今週は、以下の作業を行った。
 - ・ポスターの作成
 - ・パワーポイントの修正
2. 作業内容と結果
 - ・ポスターの作成を始め去年のポスターを参考にして土台作りをした。
 - ・パワーポイントは東海地震対策のあり、なしによって被害の規模がどのように に変化する
か調査し見やすく表にまとめた。
3. 来週以降の作業
 - ・ポスター作成の続き。
 - ・パワーポイントの修正。

#1291 [RE:#1264 平成20年度:都市環境プロジェクト実習 11 / 20分 グループ第4班報告のページ] 柿市知之 C08017 '08/11/20

班名:第04班

テーマ:名古屋市内の生物多様性を保全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:2008年11月20日

代表報告者:柿市知之

1. 本日までの1週間の作業
今週は、以下の作業を行った。
 - ・各自がWEBで保全について調べた。
2. 作業内容と結果 (具体的に書くこと)
 - ・生物多様性に関する保全について調べた。
 - ・WEBで調査を進め、以下の情報を得た。
 - ・中国では『野生動物保護法』によって、野生動物資源を破壊する行為にすべて処罰を与えている事がわかった。
3. 来週以降の作業
 - ・11月27日 資料調査
 - 12月4日 調査研究報告会の準備
 - 12月11日 調査研究報告会
 - 12月18日 報告書の作成とその状況報告
 - 1月8日 最終調整と提出
 - 1月15日 総合評価の発表

#1273 [RE:#1264 平成20年度:都市環境プロジェクト実習 11 / 20分 グループ報告のページ] 5 清田 C08023 '08/11/20

班名:第5班
テーマ:大江川緑地について
種類:グループ報告
年月日:2008年11月20日
報告者:C08021 上井戸

1. 本日までの1週間の作業
今週は以下の作業を行った。
 - ・質問内容をはなしあった。
 - ・来週の動き方確認。
 - ・今後の流れ確認
 2. 作業内容と結果
 - ・質問内容決定。
 - ・質問内容は公園の管理の頻度、管理の仕方、etc...
 - ・二手に別れるグループを決めた。
 - ・現地でのアンケート調査は、清田、畔柳。
 - ・事務所への出向くのは、木村、上井戸。
 3. 来週以降の作業予定
 - ・現地と土木事務所に行く。
 - ・現地ではアンケート調査。
 - ・事務所では質問をしたり話を聞く、参考にする。
- 以上

#1270 [RE:#1264 平成20年度:都市環境プロジェクト実習 11 / 20分 6班報告のページ] 佐藤 史隆 6班 C08028 '08/11/20

班名:第6班
テーマ:中部国際空港の騒音対策について。
種類:グループ報告
年月日:2008年11月20日
代表報告者:佐藤 史隆

1. 本日までの1週間の作業
 - ・中部国際空港付近での電車の騒音対策について。
 - ・各自インターネットで担当している事を調べた。
2. 作業内容と結果 (具体的に書くこと)
 - ・線路を長くしてつなぎ目を少なくした騒音対策のロングレール化を調べた。
 - ・質問事項。
 - ・騒音対策についてなにをしていますか？
 - ・滑走路を増やす予定ですが、騒音問題は大丈夫ですか？
 - ・ホームページやWEBなど調べた結果、航空機騒音に関わる環境基準については満たしているようですが、実際、近隣住民からの苦情等はないのですか？
 - ・インターネットで騒音測定値表を見ると、他の測定局より美浜町局の数値が高いですが、苦情はないのですか？

・ 弥富市や長島方面からくる飛行機で、パイロットの操縦によって飛行高度が変わっていて、離発着時に低く飛行しているのがあり、それに対して、一部市民が少し迷惑しているのはご存知ですか？

・ 現在、中部国際空港株式会社で、中部国際空港を離発着する航空機の騒音やテレビ電波障害についての相談窓口がありますが、その内容を少し聞いてもよろしいですか？

3. 来週以降の作業

- ・ 11月27日に現地調査。
- ・ 現地調査のまとめ。
- ・ 最終報告会のまとめ。

以上

#1303 [RE:#1264 平成20年度:都市環境プロジェクト実習 11 / 20分 グループ報告のページ] 高山健二 / 7班 C08033 '08/11/20

班名: 第7班

テーマ: 堀川の水質改善

種類: グループ報告

年月日: 2008年11月20日

代表報告者: c08033 高山健二

1. 本日までの1週間の作業

今週は、以下の作業を行った。

- ・ 最終報告に向けた資料を探し、まとめた。
- ・ 大阪府のHPから道頓堀川について堀川以外の川の水質改善を調べた。(高山)
- ・ 堀川1000人調査隊から堀川の水質改善策や活動記録をしらべた。(高木)
- ・ 堀川付近の合流式下水道のまとめ。(寺田)

2. 作業内容と結果 (具体的に書くこと)

- ・ ボランティア団体の活動記録から、過去にどのような活動を行ったかが わかった。(高木)
- ・ 道頓堀川で行っている水質改善の潮の満ち引きを利用した方法がわかった。(高山)
- ・ 合流式下水道の利点と欠点を知り、かつ欠点による水質汚染があるという事をまとめた。

3. 来週以降の作業

最終報告の作成にとりかかる。

以上

#1289 [RE:#1264 平成20年度:都市環境プロジェクト実習 11 / 20分 8班] 野村 漠 / 8班 C08038 '08/11/20

班名: 第8班

テーマ: 名古屋市南区の水害対策について

種類: グループ報告

年月日: 2008年11月20日

報告者: C08038 野村 漠

1. この1週間で実施・貢献した作業について

今週は以下の作業を行った。

- ・中間発表で指摘されたことについてインターネットでしらべた。
 - ・最終報告で発表するパワーポイントにみんなでまとめはじめた。
2. 作業内容と結果
- ・ポスターとパワーポイントを併用して作成するとずれが生じると思ったので、まずみんなでパワーポイントで作成することにした。
 - ・どのような構成にするかなど決めた。
 - ・パワーポイントを2～3枚作ることができた。
3. 来週以降の作業予定
- 作業の進みが遅いため以下の予定に間に合わせるために作業をする

11月27日 ・ポスターの作成
12月4日 パワーポイント・ポスターの完成
12月11日 最終報告
以上

#1304 [RE:#1264 平成20年度:都市環境プロジェクト実習 11 / 20分 グループ報告のページ] 9班藤原 C08045 '08/11/20

名:第09班
テーマ:産業廃棄物について
種類:グループ報告
年月日:2008年11月20日
代表報告者:松井

1. 本日までの1週間の作業
- 今週は、以下の作業を行った。
- ・各自がWEBで保全について調べた。
2. 作業内容と結果 (具体的に書くこと)
- ・愛知県以外の県の資源回収とごみ量について
分担 ポスター作りが伴野
パワーポイント・レジュメ 松井・藤原
3. 来週以降の作業
- ・11月27日 資料調査
12月4日 最終報告会の準備
12月11日 調査研究報告会
12月18日 報告書の作成とその状況報告

#1287 [RE:#1264 平成20年度:都市環境プロジェクト実習 11 / 20分 グループ報告のページ] 村田 10班 C08046 '08/11/20

班名:第10班
テーマ:中部国際空港の建設によって生じた海洋環境へんかについて
種類:グループ報告
年月日:2008年11月20日
代表報告者:村田世那

1. 本日までの1週間の作業
- 今週は、以下の作業を行った。
- ・中部国際空港の海洋変化についての資料を探した。
 - ・報告会に必要な写真を探した。
 - ・来週の見学の質問をまとめた。

2. 作業内容と結果 (具体的に書くこと)

報告会に使える画像を見つけた。

来週の質問をまとめた。

・海洋の水質の変化について、どれだけ汚れているか、それによって生物の量はどれくらい減少したのか。

・大気汚染や水質などの環境に害を及ぼすことに対して人的被害はあるか。

・埋め立てや、藻場の衰退、海域の浄化力の喪失や低質の悪化等によって生じる水質変化の対応について。

・護岸に移植した藻場の状態。

・海底の様子(ヘドロ化など)と海底にすむ生物の変化について。

・中部国際空港島の建設によって生じた、近辺の海岸や干潟の変化。

・空港島の形状の曲線化について。

・空港建設前と後の漁業からの問い合わせ。

・空港周辺の生態系のなかで絶滅の危機にある生物。

・二本目の滑走路を建設した場合の生態系に及ぼす影響。
のようにまとめた。

3. 来週以降の作業

・11月27日 セントレア訪問

・12月4日 まとめ

以上