

Отчет «Управление проектами»

Для отслеживания прогресса выполнения задач будут использоваться разные столбцы.

Нейронная сеть PointNet

ListBoardAnalyticsFilesConfigure

Add filter

Не начатоВ работеТестГотово

Цель проекта “Нейронная сеть”

Первая задача, с описанием и временными рамками. После создания получает статус “Не начато”

Реализация основной структурыDue date 2 d

BackActionsListsНейронная сеть PointNet

Today

PX

Ростислав Хвощёв11:10 PM

Йогурт

subscribed Йогурт, Ростислав Хвощёв to the task

Реализация основной структуры

Создать базовые структуры для нейронной сети PointNet.

T-net

Сеть сегментации

Сеть классификации

PX

Ростислав Хвощёв11:10 PM

Ростислав Хвощёв

PX

Add comment

После присвоения задачи исполнитель может начать работу (перенеся карточку в столбец “В работе”)

Нейронная сеть PointNet

ListBoardAnalyticsFilesConfigure

Add filter

Не начатоВ работеТестГотово

Реализация основной структуры

PX

Ростислав Хвощёв2 d

После проделанной работы исполнитель создает пул реквест в основную ветку. О проделанной работе также информирует в карточке вековесте. Если запрос одобряется то карточка проиходит дальше по статусам, в обратном случае работа продолжается без изменения статуса.

origin/main

Merge pull request #1 from Kepopep/HiSder

✓ HiSder

Реализация основной структуры

main

Yogurt

init

Kepopep

34dfdc8

26 май 2024 23:17

Hisder

175a8ab

26 май 2024 23:15

Hisder

e4814a9

26 май 2024 22:50

Реализация основной структуры

Due date 2 d

Back

Actions

Lists

В работе

Today

PX

Ростислав Хвощёв

11:10 PM

Йогурт

subscribed Йогурт, Ростислав Хвощёв to the task

Реализация основной структуры

Создать базовые структуры для нейронной сети PointNet.

T-net

Сеть сегментации

Сеть классификации

PX

Ростислав Хвощёв

11:10 PM

Ростислав Хвощёв

PX

Ростислав Хвощёв

11:19 PM

https://github.com/Kepopep/Project_Management/pull/1

PX

Add comment

Нейронная сеть PointNet

ListBoardAnalyticsFilesConfigure

Add filter

Не начато

В работе

Тест

Готово

Реализация основной структуры

PX

Ростислав Хвощёв

2 d

Если работа ведется в команде то можно создать задачи и назначить другому исполнителю. В данном случае о задаче будут информироваться создатель и исполнитель.

Нейронная сеть PointNet

ListBoardAnalyticsFilesConfigure

Add filter

Не начато

В работе

Тест

Генерация полигональной сетки

Й

Йогурт

Реализация основной структуры

PX

Ростислав Хвощёв

2 d

Генерация полигональной сетки

Back

Actions

Lists

Нейронная сеть PointNet

Today

PX

Ростислав Хвощёв

11:24 PM

Йогурт

subscribed Йогурт, Ростислав Хвощёв to the task

Генерация полигональной сетки

Добавление возможности генерации полигональной сетки

PX

Add comment

О проделанной работе сообщаются в чат задачи. Создатель задачи может утвердить выполнение задачи. + пул реквест

Генерация полигональной сетки

Back

Actions

Lists

В работе

Today

PX

Ростислав Хвощёв

11:24 PM

Йогурт

subscribed Йогурт, Ростислав Хвощёв to the task

Генерация полигональной сетки

Добавление возможности генерации полигональной сетки

Й

Йогурт

11:34 PM

Добавил генерацию + добавил импорты в main

PX

Ростислав Хвощёв

11:34 PM

Approved

Approved

Info

Linked

Files

AUTHOR

Ростислав Хвощёв

05/26/2024

ASSIGNEE

Йогурт

DUE DATE

TIME SPENT

APPROVERS

SUBSCRIBERS

Йогурт

Ростислав Хвощёв

origin/main

Merge pull request #2 from Keropep/Yogurt

469a493

26 май 2024 23:33

Yogurt

Генерация полигональной сетки

815a26d

26 май 2024 23:31

Расширение Main

665a43a

26 май 2024 23:31

main

HiSder

Merge pull request #1 from Keropep/HiSder

34dfdc8

26 май 2024 23:17

Реализация основной структуры

175a8ab

26 май 2024 23:15

init

e4814a9

26 май 2024 22:50

Conversation 1

Commits 2

Checks 0

Files changed 2

Keropep commented 4 minutes ago

Owner

No description provided.

Keropep added 2 commits 6 minutes ago

Расширение Main

665a43a

Генерация полигональной сетки

815a26d

Keropep commented 3 minutes ago

Owner

Author

Igtm

Keropep merged commit 469a493 into main 3 minutes ago

Revert

Pull request successfully merged and closed

Delete branch

You're all set—the yogurt branch can be safely deleted.

Add a comment

Также

имеется

возможность

создания

подзадач

LINKED

Обучение нейронной сети

PX

Ростислав Хвощёв 11:44 PM

Йогурт

subscribed Йогурт, Ростислав Хвощёв to the task

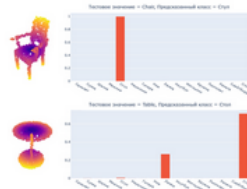
Обучение нейронной сети

Обучить сеть 1) **классификации** 2) **сегментации**

Й

Йогурт 11:47 PM

Обучение классификации



7hucvrgidy.png

145 KB

PX

Ростислав Хвощёв 11:47 PM

Approved

Й

Йогурт 11:47 PM

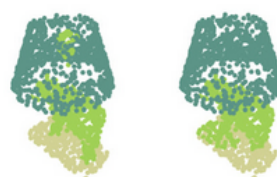
хорошо, приступаю к сегментации

Обучение сегментации



ys5pfxxb46.png

94 KB



hkxo7pcv6m.png

101 KB

Обновление статуса. После всех подтверждений подзадача закрывается и продолжается работа в основной задаче

Associated tasks **Finished**

SUBTASKS

218072339 Обучение нейронной сети

LINKED TASKS

This task has no active linked tasks

Генерация полигональной сетки

[Back](#) [Actions](#) [Lists](#) [Тест](#)

Today

PX **Ростислав Хвощёв** 11:24 PM
➤ **Йогурт**
subscribed Йогурт, Ростислав Хвощёв to the task
Генерация полигональной сетки
Добавление возможности генерации полигональной сетки

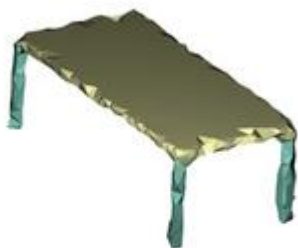
Й **Йогурт** 11:34 PM
Добавил генерацию + добавил импорты в main

PX **Ростислав Хвощёв** 11:34 PM
👍 Approved

PX **Ростислав Хвощёв** 11:55 PM
revoked decision
[Йогурт](#) добавь еще поддержку сегментации

Задачи могут быть расширены по желанию (добавление нового функционала)

Й **Йогурт** 11:58 PM
ГОТОВО



k0vz575vlb.png
📄 35 KB



iyogiujbtw.png
📄 19 KB

PX **Ростислав Хвощёв** 11:58 PM
✅ Approved
вот теперь хорошо

В реальных проектах взаимодействие будет сложнее из-за наличия разных отделов и структуры отчетности. Например, в компании где я фактически работаю отслеживание задач происходит в Asana. Коммуникация по задачам может проходить как в самой карточке так и через Slack, ведь это быстрее, ну и в крайних случаях голосовой чат.

Открытый репозиторий: https://github.com/Kepopep/Project_Management

Цель проекта: Создание нейронной сети для идентификации объектов в облаке точек

Описание задач:

1) Генерация полигональной сетки

Генерация полигональной сетки

Добавление возможности генерации полигональной сетки

2) Реализация основной структуры

Реализация основной структуры






Создать базовые структуры для нейронной сети PointNet.





T-net

Сеть сегментации




Сеть классификации

Содержание

 T-net	Реализация основной структуры	1 hour ago
 main.py	Расширение Main	45 minutes ago
 mesh.py	Генерация полигональной сетки	45 minutes ago
 pointnet.pth	Обученные модели	26 minutes ago
 pointnet_seg.pth	Обученные модели	26 minutes ago

Name	Last commit message
 ..	
 PointNetCls.py	Реализация основной структуры
 PointNetfeat.py	Реализация основной структуры
 T-net.py	Реализация основной структуры

Список участников

<input type="checkbox"/>	Name ▲
<input type="checkbox"/>	 Владимир Александрович
<input type="checkbox"/>	 Йогурт
<input type="checkbox"/>	 Ростислав Хвощёв