

Глава 0115 Модель мира

Еще месяц назад, техника боя Су Хао находилась на 0 отметке. Начав изучение, он стал совершенствоваться семимильными шагами. Всего за один месяц он освоил базовую боевую технику и полицейскую боевую технику. Его физическое развитие тоже улучшилось.

Как ни странно, это была его способность происхождения, которая не достигла большого прогресса.

"Глядя на ваши записи, это действительно так."

Су Ван дважды обошла его: «Твоя способность происхождения обычная, но боевая техника и физическая подготовка улучшились так быстро. Странно ... возможно, так называемые гении боевых искусств действительно существуют?"

СУ Хао потерял дар речи.

Она была такой заботливой, было достойно называть ее учительницей!

Он все еще был учеником. Не рано ли думать обо всем этом?

Однако, раз это было связано с Чэнь Ижань, он кивнул: «Этого не случится!»

«Ну, раз так. Уходи» - красные губы Чэнь Ижань двигались. Она смотрела на него эротично. Из тренировочной одежды вновь показалась пара грудей. Су Хао увидел их мельком, и это заставило его убежать в смущении.

Вот черт!

Неужели так весело дразнить меня?

Стоит упомянуть, что Су Хао был все еще невинен. Если бы это был другой ученик, такой как Сунь Яотянь, например, то они уже поддались искушению. У Су Ван было шикарное тело и для многих учеников она была богиней.

После обеда, Су Хао пошел в школьную библиотеку, чтобы получить информацию о способности происхождения.

Су Хао знал большую часть информации, которая имела в школе, но он никогда не касался информации о способностях происхождения. Он прочитал почти все, что касалось анализа моделей. Это был первый раз, когда он начал всерьез изучать свои способности.

Что такое модель?

Модель-это система для изучения выражения внешнего вида процесса, объекта или концепции. Это образец увеличенного или уменьшенного чертежа. Может также быть пресс-формой, используемой в частях машины для выставок или экспериментов.

Это была информация, прочитанная в энциклопедии. В общем, это образец или пресс-форма.

Однако, если бы он читал внимательней, заметил бы кое что еще.

Модель не ограничивалась тем, что было описано ранее, а охватывала широкий спектр областей. Су Хао просмотрел содержание своих исследований. Были физические модели,

математические модели, структурные модели, имитационные модели, строительные модели, глиняные модели и многие другие. Она была такого огромного размаха, от чего по коже пробежали мурашки. Все это входит в рамки моделей.

Кроме того, были также информационные модели, ресурсные модели, модели данных и многие другие виртуальные модели.

Тем не менее, Су Хао был потрясен, увидев видео в базе данных, которое оказалось моделью виртуальной среды!

Она была всего три метра в длину и три метра в ширину.

Но на участке площадью девять квадратных метров появилась целая экосистема.

Был виден густой лес с прозрачной рекой. Там даже были животные. Иногда встречались птицы, летящие по небу.

Это была полностью смоделированная экосистема. Модель, которую ученые создали для экспериментов.

Су Хао наблюдал, как окружающая среда работает сама по себе, как будто это настоящий лес. Некоторое время он молчал. Эта вещь...была также моделью?

Модель, это было просто простое слово.

Су Хао вспомнил идею, которая его посетила, в его первый прорыв " тот, кто способен создать модель мира, сможет контролировать его полностью!"

Однако, столкнувшись с несколькими жестокими истинами, он постепенно отказался от этой абсурдной идеи.

Когда он посмотрел на полностью смоделированную экосистему, появился соблазн!

Теперь он может использовать свой модельный анализ для экспериментов. В некотором смысле, вполне возможно, связать свойства каждой модели вместе.

Иначе, как он сможет провести эксперимент?

Поскольку эксперименты могли проводиться, это означало, что модели могли взаимодействовать друг с другом. Для посторонних, модель действительно была моделью. Но сама модель была такой же реальной, как и реальность, которую она изображала. Например, вы бы поверили, что герой в фильме вымышленный. Однако, с точки зрения героини, герой-это реальный человек.

Это было так просто.

Таким образом, взаимодействие между моделями было реалистичным.

Разные мысли пробегали в голове Су Хао. Несмотря на бесчисленные эксперименты, он никогда не изучал этот вопрос всерьез. Модели были реальны по отношению друг к другу, они могли химически реагировать и завершать смесь трав, как в случае бомбы способности начала!

"Действительно ли это так?"

Он налил стакан воды.

Анализ модели, старт!

Моделирование объектов!

Вжух!

В голове Су Хао появился стакан воды. Поскольку он только моделировал воду, появился просто бассейн воды, плавающий в воздухе. Чаши не было, но вода сохраняла свою форму, как если бы она существовала.

Поскольку эта модель существовала только в его сознании, гравитация на нее не влияла. Вода, естественно, была одним целым.

"Постоянная модель, создать!"

Вжух!

На это ушло большое количество его энергии. Чашка воды изменилась с временной на постоянную модель.

В разуме Су Хао были также карандаш, блокнот и небольшой участок сада медицины, плавающий вокруг. Это были постоянные модели, которые он ранее установил.

Су Хао взял воду и полил сад. Почва впитала всю воду.

«Она впиталась!»

Су Хао волновался: «Это действительно возможно!»

Это ничем не отличалось от экспериментальной модели. Су Хао думал, что они просто сохраняют свое состояние в его сознании. Он никогда не думал, что они могут взаимодействовать друг с другом.

Су Хао понял, что этот мир полностью под его контролем!

Когда в сознании войдет больше элементов, откроется новая область.

Су Хао был уверен, что это еще не все. Он назвал это «Модельный мир!»

«Образцовый мир, это мой мир!»

Он сжал кулак и смотрел прямо.

Никто бы не поверил, что в крошечном городе Цзянхэ, в учебном классе естественного отбора, в голове мальчишки строится прототип реального мира. Несмотря на то, что у него был только медицинский сад и несколько объектов, это было только началом. Даже Су Хао не смел думать о том, куда приведет его эта идея!

«Эта модель будет постепенно наполняться другими объектами».

Су Хао задумался. Эта вылазка в школьную библиотеку принесла невообразимые выгоды, позволив ему понять широкий размах его модели. Кстати, как насчет информации о том, как

ассоциация способностей происхождения проводила оценку?

Су Хао уже видел это однажды.

В то время он только только начал развивать свой талант. Проверив информацию у ассоциации происхождения, его реальность сломалась. Это сильно его подкосило, заставив вкладываться в совершенствование своей теоретической базы. Он и не думал, что придет к этой идее снова.

Его виртуальный экран активировался и он зашел на сайт ассоциации происхождения.

Что касается основной информации об оценке ассоциации, то все они были частично доступны общественности. Поэтому Су Хао смог легко ознакомиться с соответствующей информацией.

Вжух!

Вспыхнул виртуальный экран, на котором появилась информация об анализе модели.

<http://tl.rulate.ru/book/11892/262814>