



Революционная панель из 12 кнопок для большого пальца на мыши Razer Naga оборудована механическими переключателями для тактильной и звуковой обратной связи, чтобы вы были уверены в каждом нажатии кнопки.

Дизайн кнопок для большого пальца также был улучшен с помощью качественно новой вогнутой формы, чтобы каждая кнопка выделялась отдельно. Это позволяет находить кнопки на ощупь, чтобы фокусировать внимание на игре, пока ваши инстинкты и рефлексы ведут вас к победе.

Новая мышь Razer Naga демонстрирует качественно новый, подходящий для всех эргономичный коэффициент формы, благодаря которому ваша рука плотно прилегает для максимально комфортной эксплуатации. Ее размер идеально спроектирован для всех форм руки, но при этом мышь остается достаточно легкой, чтобы ее было удобно поднимать игрокам MMO-игр.

Колесо прокрутки мыши Razer Naga теперь движется влево и вправо, а также вверх, вниз и внутрь, добавляя в ваше распоряжение больше кнопок вне зависимости от того, играете ли вы в разрушительные игры или просматриваете длинный список сообщений в форуме для выбора лучшей стратегии MMO.

Представляем вам самый интуитивный конфигуратор мыши, который вам когда либо понадобится для MMO-игр. Настраивайте каждую из кнопок на мыши Razer Naga под свои способности, макросы и "горячие" клавиши прямо в процессе игры благодаря ненавязчивому оверлею наложению. Матрица клавиш для большого пальца может визуалью отображаться с иконками в вашей любимой MMO игре, чтобы вы точно знали какое умение назначено конкретной кнопке. Эта функция доступна только для ПК*.

ОГЛАВЛЕНИЕ

1. КОМПЛЕКТАЦИЯ / СИСТЕМНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ.....	3
2. РЕГИСТРАЦИЯ / ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА	3
3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.....	4
4. СХЕМА УСТРОЙСТВА.....	5
5. РАБОТА С МЫШЬЮ RAZER NAGA.....	6
6. УСТАНОВКА МЫШИ RAZER NAGA.....	7
7. НАСТРОЙКА RAZER NAGA ИСПОЛЬЗОВАНИЕ RAZER SYNAPSE	8
8. НАСТРОЙКА МЫШИ RAZER NAGA С ПОМОЩЬЮ ВСТРОЕННОГО КОНФИГУРАТОРА	36
9. БЕЗОПАСНОСТЬ И ОБСЛУЖИВАНИЕ.....	54
10. ЮРИДИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ	56

1. КОМПЛЕКТАЦИЯ / СИСТЕМНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Игровая мышь Razer Naga Expert для ММО-игр
- Краткое руководство

СИСТЕМНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

- ПК или MAC со свободным USB 2.0-портом
- Windows® 8 / Windows® 7 / Windows Vista® / Windows® XP (32- разрядная) / Mac OS X (10.7-10.9)
- Встроенный конфигурактор, совместимый только с системами Windows® 8/ Windows® 7/ Windows Vista®
- Подключение к Интернету
- 100 МБ свободного места на жестком диске

2. РЕГИСТРАЦИЯ / ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА

РЕГИСТРАЦИЯ

Зарегистрируйтесь для создания учетной записи Synapse, чтобы получать информацию о статусе гарантии вашего устройства в реальном времени. Для получения дополнительной информации о Synapse и всех функциях перейдите по ссылке www.razerzone.ru/synapse. Если вы уже являетесь пользователем Synapse, зарегистрируйте свое устройство, нажав свой адрес электронной почты в приложении Synapse, и выберите Статус гарантии в выпадающем списке. Чтобы зарегистрировать устройство онлайн, посетите веб-сайт www.razerzone.com/registration. Обратите внимание, что вы не сможете проверить статус гарантии, если зарегистрируете устройство на веб-сайте.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА

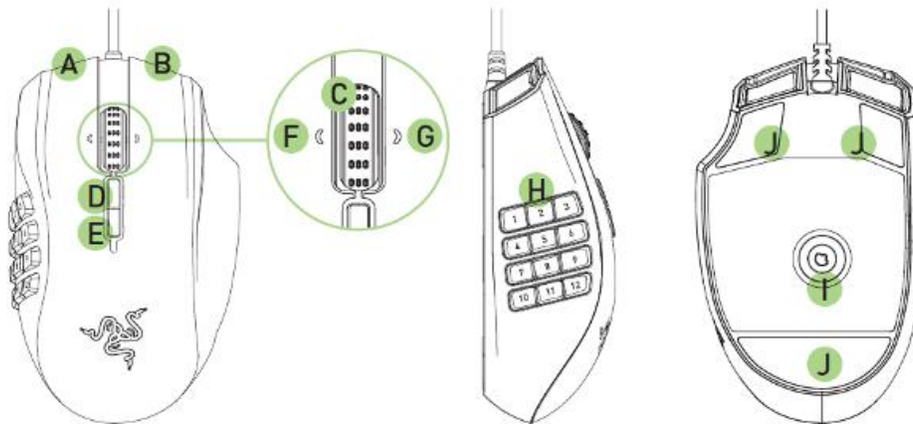
Преимущества регистрации:

- 2 года ограниченной гарантии производителя
- Бесплатная техническая поддержка на веб-сайте www.razersupport.com.

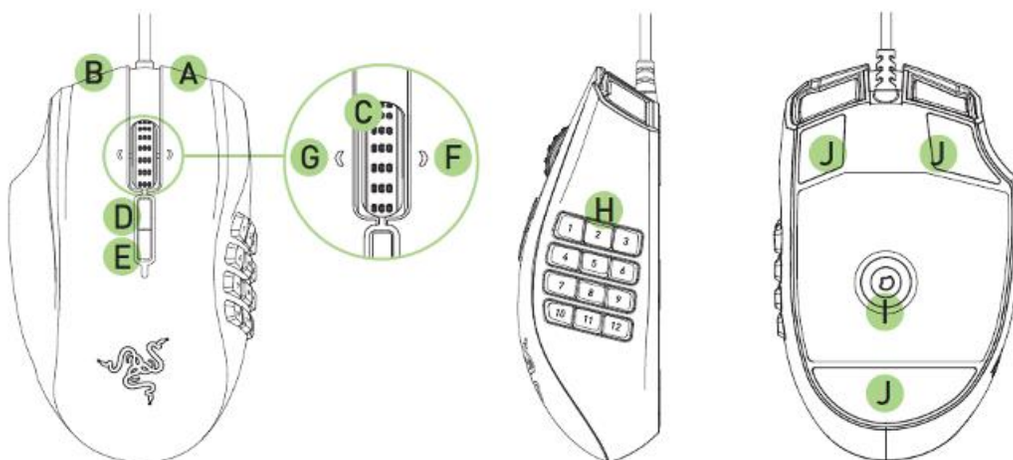
3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Всего 19 программируемых кнопок, оптимизированных для ММО игр
- 12 механических кнопок для большого пальца
- Распознавание наклона колеса прокрутки
- Лазерный датчик 4G с разрешением 8200 dpi
- Поддержка Razer Synapse
- Зеленая светодиодная подсветка
- 1000Гц Ultrapolling
- До 200 дюймов в секунду/ускорение 50 г
- Супер-гладкие бесшумные ножки для мыши
- Кабель в защитной оплетке длиной 2,1 м/7 футов
- Размеры продукта
 - Длина: 119 мм/4,68 дюйма
 - Ширина: 75 мм/2,95 дюйма
 - Высота: 43 мм/1,69 дюйма
- Вес продукта: 135 г/0,30 фунта

4. СХЕМА УСТРОЙСТВА



RAZER NAGA 2014

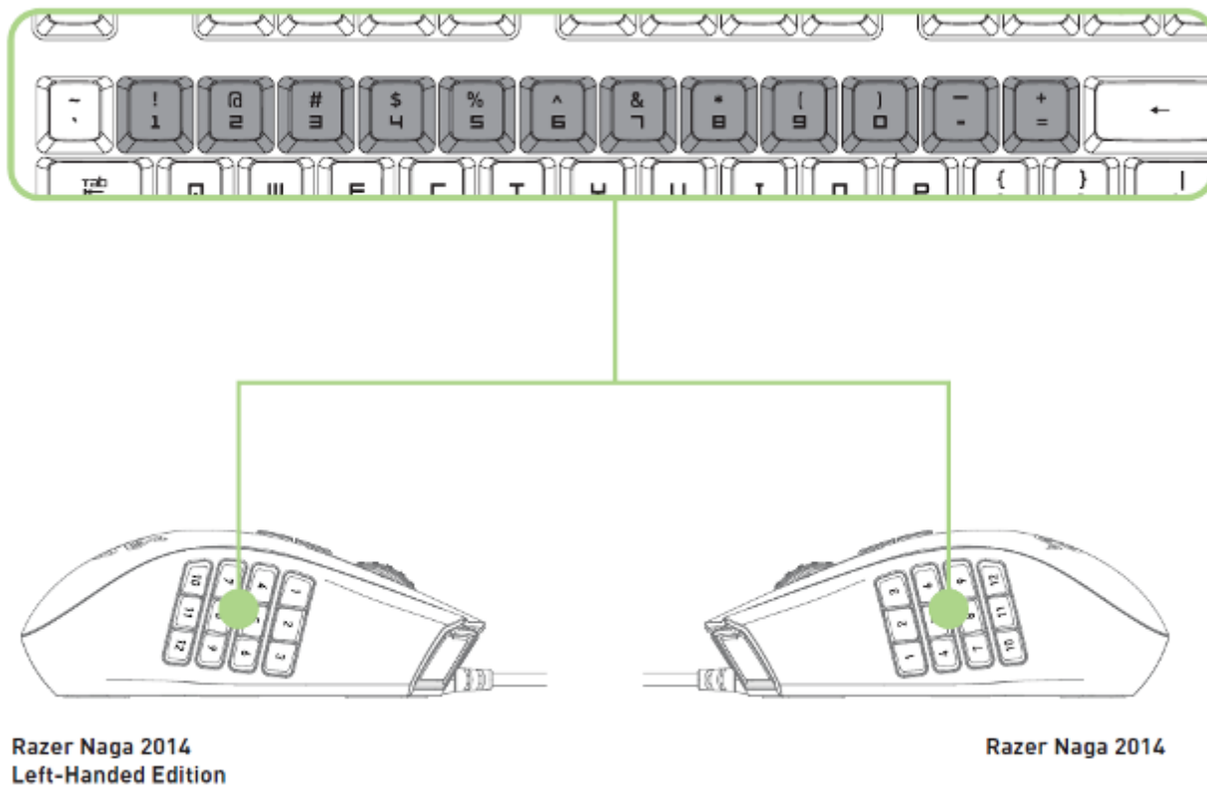


RAZER NAGA 2014 (ВЕРСИЯ ДЛЯ ЛЕВШЕЙ)

- A. Левая кнопка мыши
- B. Правая кнопка мыши
- C. Колесо прокрутки
- D. Кнопка мыши 5
- E. Кнопка мыши 4

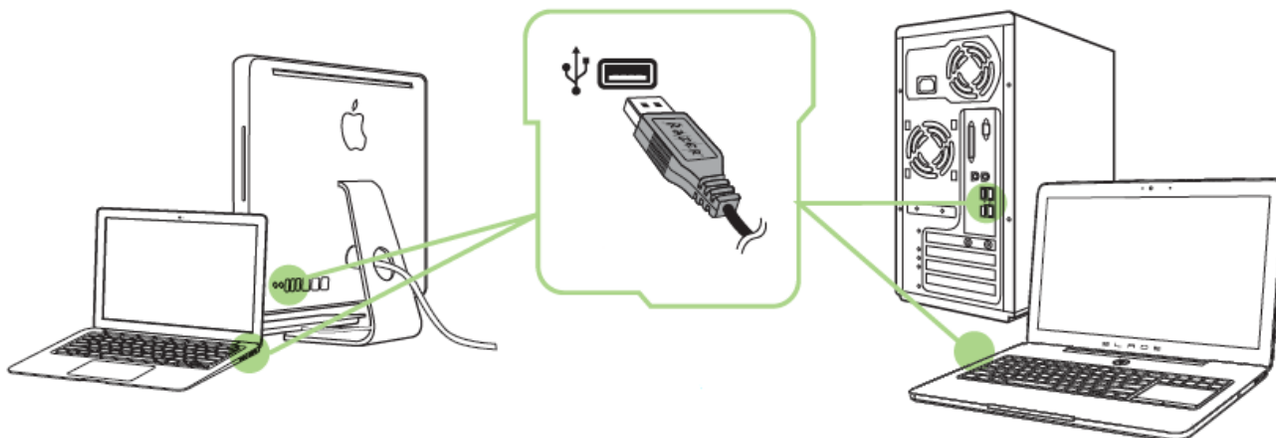
- F. Распознавание наклона влево – повтор прокрутки вниз
- G. Распознавание наклона вправо – повтор прокрутки вверх
- H. 12 программируемых механических кнопок для большого пальца
- I. Лазерный датчик 4G с разрешением 8200 dpi
- J. Бесшумные ножки Ultraslick

5. РАБОТА С МЫШЬЮ RAZER NAGA



12-кнопочная панель для большого пальца выполняет те же функции, что и цифровая панель клавиатуры. Эти кнопки позволяют дублировать на панели для большого пальца функции панели действий большинства игр.

6. УСТАНОВКА МЫШИ RAZER NAGA



Шаг 1: Подключите устройство Razer к USB порту вашего компьютера.

Шаг 2: Установите приложение Razer Synapse по подсказке* или загрузите установщик с сайта www.razerzone.ru/product/software/synapse.

Шаг 3: Создайте свое уникальное имя Razer ID или войдите в систему Synapse под уже существующим именем Razer ID.

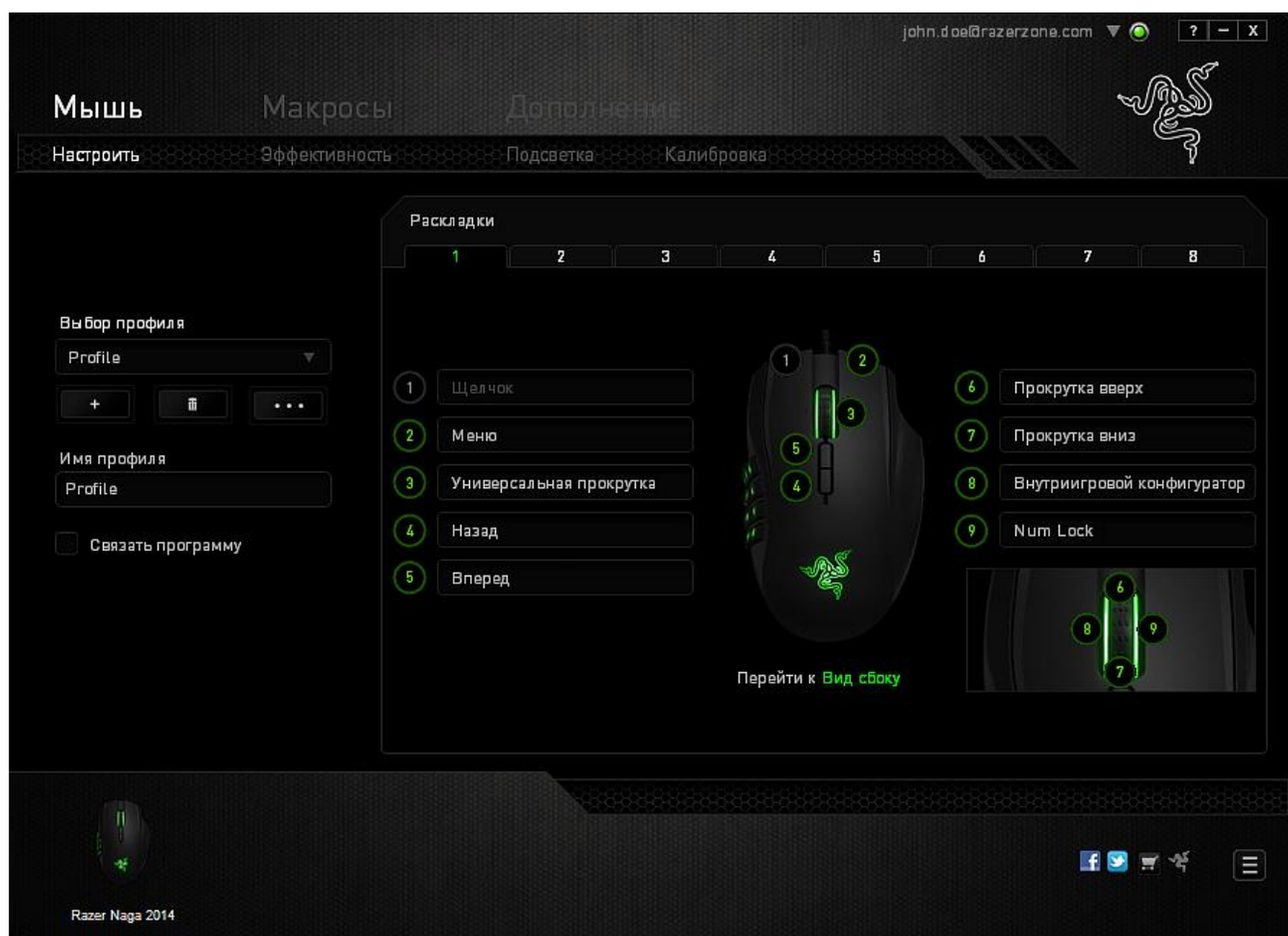
*Возможно в Windows 8 или более поздней версии.

7. НАСТРОЙКА RAZER NAGA ИСПОЛЬЗОВАНИЕ RAZER SYNAPSE

Отказ от ответственности: Перечисленные здесь возможности требуют наличия установленного ПО Razer Synapse. Эти функции могут быть изменены в соответствии с текущей версией программного обеспечения и используемой операционной системы.

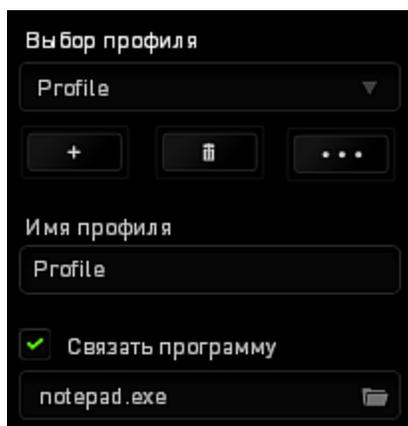
ВКЛАДКА «МЫШЬ»

Вкладка "Мышь" - это вкладка, которая появляется по умолчанию сразу после установки Razer Synapse. Эта вкладка используется для настройки профилей устройства, назначений кнопок, производительности и подсветки.



ПРОФИЛЬ

Профиль представляет собой удобный способ организации всех пользовательских настроек. При этом в Вашем распоряжении находится неограниченное количество профилей. Любые изменения, сделанные в каждой из вкладок, автоматически сохраняются и передаются в облачное хранилище.



Вы можете создать новый профиль, щелкнув кнопку , или удалить текущий профиль, щелкнув кнопку . Кнопка  позволяет копировать, импортировать и экспортировать профили.

Ваш текущий профиль по умолчанию называется Профиль, но Вы можете переименовать его, введя текст в поле под строкой ИМЯ ПРОФИЛЯ.

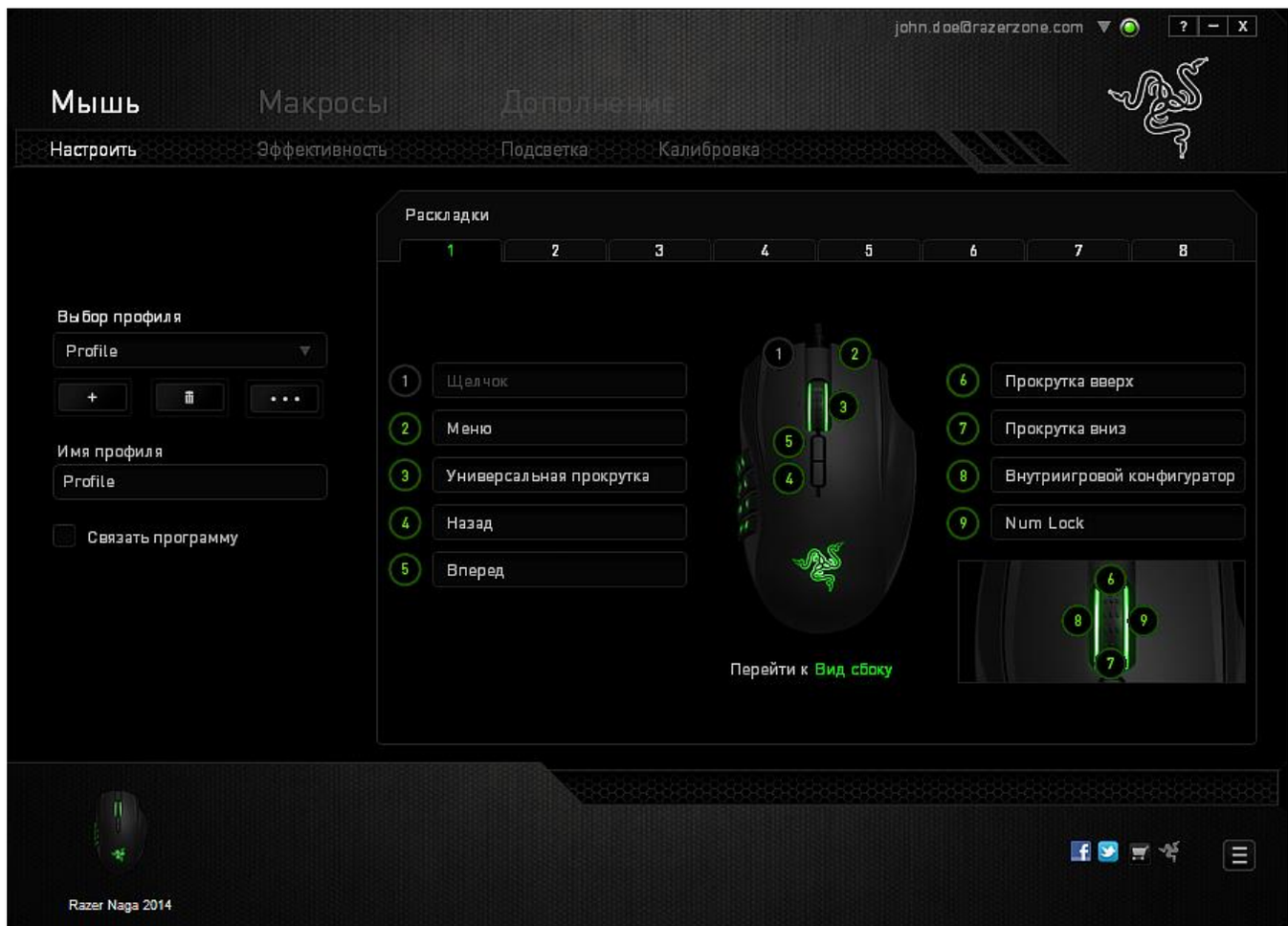
Каждый профиль можно настроить на автоматическую активацию при запуске программы или приложения с помощью опции ПОДКЛЮЧИТЬ ПРОГРАММУ.

ВКЛАДКА «НАСТРОИТЬ»

Вкладка «Настроить» используется для настройки основных функций устройства, таких как назначения кнопок для максимального удобства в игре. Изменения, внесенные на этой вкладке, автоматически сохраняются в текущем профиле.

Вид сверху

«Вид сверху» используется для настройки 5 основных кнопок мыши и колеса мыши.



以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/188015117101006124>