

□ «Так можно заряжать? Когда технология беспроводной зарядки развилась до такого уровня?» Тянь Цзюнь увидел эту сцену через большой экран в зале и прямо закричал.

□□ Они же изучают технологию беспроводной зарядки, не говоря уже о зарядке силового аккумулятора, даже аккумулятор мобильного телефона заряжать очень безвкусно!

□□ Даже если в мобильном телефоне есть функция беспроводной зарядки, многие пользователи не будут ею пользоваться из-за слишком низкой эффективности!

□□ И теперь электромагнитный плавающий автомобиль Хэ Синчжоу можно заряжать во время движения, а эффективность выше, чем потребление энергии!

□□ «Если такая технология продвигается, я не могу себе этого представить!» Он уже продумывал различные сценарии применения, но сейчас, в эпоху электроприборов и электронных продуктов, если все последуют за технологией беспроводной зарядки, в мире произойдут потрясающие изменения!

"Не зря сегодня, не зря!" Тянь Цзюнь рассмеялся. Он немедленно позвонил руководителям компании и сказал: «Я приеду сюда сегодня. Для технического разрешения команды Хэ Синчжоу!»

□□ Рядом с ним Ван Чжэ, человек высокого уровня, посланный Биати, также разговаривал с руководителями высокого уровня группы, рассказывая ему, что он чувствовал на месте происшествия.

□□ «Это прорывная технология! Производительность электромагнитного плавающего автомобиля Хэ Синчжоу на

много выше, чем у новейших технологий, разработанных нами! Автомобильная промышленность вот-вот изменится!»

□□ Предприниматели и представители других стран уже не могут усидеть на месте, увидев во время теста беспроводную зарядку.

□□ «Ситуация, кажется, еще хуже. Они также могут заряжаться без проводов, и он решил главную проблему, от которой страдали электромобили!» Родс пишет экстренную почту в штаб-квартиру.

□□ "Президент, они сломали очередную новую технологию, которая нанесет нам сокрушительный удар!" Представитель Toyota говорил с тревогой.

□□ «Штаб, я требую немедленного проведения собрания экстренной группы!» Еще больше запаниковали представители немецких концернов Volkswagen, Bosch, Continental и других.

□□ Они пришли сюда, потому что представитель группы в Китае настоятельно предложил им приехать, чтобы узнать. Первоначально эти люди не соглашались ни с какими дорожными испытаниями, думая, что так называемый автомобиль на магнитной подвеске — это просто реклама и уловка.

□□ Кто бы мог подумать, что не только этот автомобиль реален, но и различные технологии, которые он демонстрирует, полностью ниспровергают нынешнюю автомобильную промышленность и связанные с ней технологии!

□□ Его практичность достигла уровня, когда его можно коммерциализировать в больших масштабах!

□□ Как только будет развернута электромагнитная плавающая автомобильная промышленность, не станет ли Китай лидером в автомобильной промышленности?

□□ Думая об этом, у этих представителей холодок на сердце. Они знают, что если это продолжится, не только их группа, но и весь немецкий автопром сильно пострадает!

□□ Дни, когда богатство можно было пожинать, полагаясь на технологические патенты, я боюсь, что они подходят к концу!

□□.....

□□ Испытания Хэ Синчжоу подходят к концу, и скорость трех электромагнитных плавающих автомобилей явно намного выше, чем у традиционных автомобилей.

□□ В тесте из десяти кругов эти традиционные автомобили проехали только половину пути.

□□ Конечно, скорость превысила допустимую скорость движения по обычным дорогам.

□□ Что касается скорости движения электромагнитных поплавков и магнитных дорог, то экспертам по дорожному движению необходимо переоценить ее. Естественно, ограничить его обычными скоростными скоростями невозможно.

□□ Когда «колесный» электромагнитный поплавок, управляемый Хэ Синчжоу, прибыл в конце, раздался взрыв теплых возгласов и поздравлений.

□□ «Я благополучно прибыл, Лао Хэ, Ниуби!» Сосед Хэ Синчжоу по комнате Ван Цзяхао кричал с трибун, и Хэ Синчжоу специально махал ему рукой.

□□ "Брат, ты видел это? Я наблюдал за всем процессом, и вообще никаких проблем не было!" Один из зрителей взволнованно разговаривал со своим другом по видеосвязи: «Это так красиво, я действительно хочу пойти на электромагнитный поплавок, чтобы испытать это!»

□□ "Успешно, дорожное испытание успешно!" На сцене также есть исследователи и автомобильные инженеры электромагнитных плавающих автомобилей. Все они участвовали в рождении этих автомобилей.

□□ В этот момент из их сердец исходит чувство гордости!

□□ «Электромагнитный поплавок, первый в мире электромагнитный поплавок, родился сегодня!»

□□ «Возможность участвовать в таком проекте — это самый яркий момент в моей жизни!»

□□ "Хахаха, братцы, выпьем вместе потом, не пьяный и не вернемся!"

□□.....

□□ "Брат, у тебя получилось?" В конце Хэ Мэньяо взволнованно поприветствовал ее и спросил.

□□ Хэ Синчжоу посмотрел на электронный экран, и все данные испытаний, отображаемые на нем, находились в пределах заданной линии прохода.

□□ Он кивнул и сказал: «В основном удалось».

□□ "Большой!" Хэ Мэнъяо взволнованно обнял его и сказал: «Брат, ты такой удивительный!»

□□ "Это не так мощно, это превзошло высший уровень в мире!" Кроме того, тележурналист Шэнь Бинбин похвалила ее, ее глаза почти согнулись в линию, а на лице появилась улыбка.

□□ В это время уже шла съемочная группа, а позже было много работников СМИ.

«Все, как видите. Первое в мире электромагнитное плавающее транспортное средство, совместно разработанное и спроектированное товарищем Хэ Синчжоу и его командой, имело все данные и показатели в норме во время процесса дорожных испытаний, и дорожные испытания были успешно завершены!» Шэнь Бинбин посмотрела в камеру. Отчет.

□□ «Здесь мы поздравляем нашу команду R&D, их мудрость и пот добились таких блестящих результатов...»

□□ Перед телевизором, до Интернета миллионы зрителей впервые увидели эту сцену.

□□ "66666!"

□□ «Хэ Синчжоу Нью Пен! Электромагнитный поплавок успешно разработан!»

□□ "Это самый сильный автор видео, за которым я слежу. Он первый выпустил видео, я подумал, что это модель!"

□□ "Это слишком здорово!"

□□ "Я наблюдал за всем процессом, электромагнитный поплавок такой красивый! Я очень хочу его! Когда он будет произведен и продан?"

□□ «Спешите производить массово, мне не нужно будет брать водительские права в будущем! Ке Эр не смог пройти!»

□□ Некоторые зрители начали дарить подарки в комнате прямого эфира, потому что не могли сдержать своего волнения.

□□ "Тирами дарят супер ракету!"

□□ "5646~Нож дарит 9999 цветов на праздник!"

□□ «Eternal Heart представляет супер спортивный автомобиль!»

□□.....

□□ Подарочные спецэффекты и полноэкранный шквал взорвали зал прямого эфира. Популярность комнаты прямых трансляций взлетела до десятков миллионов, что сделало ее самой популярной прямой трансляцией на текущем веб-сайте!

□□ Но это только начало!

□□ В это время национальная телевизионная станция все еще давала интервью в прямом эфире, и другие СМИ поспешили за ними последовать.

□□ Агентство новостей Китая: «Последние новости: китайские ученые независимо друг от друга разработали электромагнитное плавучее транспортное средство, которое может превышать скорость звука в час, и имеет несколько патентов на революционные технологии, такие как электромагнитная левитация, беспилотное вождение и беспроводная зарядка!»

□□ Всплески горячих точек: «Успешные дорожные испытания электромагнитного поплавок, трехминутный краткий видео ролик!»

□□ Penguin подталкивает: «Первый в мире электромагнитный плавающий аппарат успешно прошел испытания в моей стране, и масштабное коммерческое использование не за горами!»

□□ Сначала встряхните короткий звуковой список горячих видео: "#Видео испытаний автомобиля на маглеве#"

□□.....

□□ Все основные СМИ транслируют и перепечатывают эту новость. Многим зрителям, которые не знали об этом раньше, также было любопытно войти и понять.

□□ Когда они увидели весь контент, они поняли, что бессознательно в этом мире появились совершенно новые технологии и совершенно новые технологические продукты!

<http://tl.rulate.ru/book/75384/2264167>