

## Jahresrückblick: 2014

Ich habe Yin Wang eine E-Mail geschickt, in der ich seinen Einfluss auf mich und meine Veränderungen im vergangenen Jahr beschrieben habe. Sie ist hier angehängt.

---

Yin,

Es ist schon eine Weile her, seit wir das letzte Mal in Kontakt standen. Im vergangenen Jahr habe ich mich erheblich weiterentwickelt. Ich fühle mich glücklich, dass ich häufig die von Ihnen geteilten Einsichten studieren und reflektieren kann. Dieses Jahr habe ich mich hauptsächlich darauf konzentriert, durch Selbststudium einen Associate Degree zu erlangen, in der Hoffnung, eines Tages im Ausland arbeiten zu können. Ich habe bereits 7 von insgesamt 16 Kursen abgeschlossen. Im Jahr 2014 verließ ich die Beijing Forestry University, um an Startups und Unternehmensgründungen teilzunehmen. Die Entscheidung, die Schule zu verlassen, führte zu unzähligen Auseinandersetzungen mit meinen Eltern. Unter Ihrem langfristigen Einfluss habe ich gelernt, Entscheidungen objektiv und ruhig zu treffen, ohne mich von anderen beeinflussen zu lassen. Außerdem ist es mit meinen deutlich verbesserten Lern- und Denkfähigkeiten nicht schwierig, einen Abschluss zu erlangen.

Ich habe alle Ihre Artikel mit KI ins Englische übersetzt, <https://github.com/lzwjava/yinwang.github.io>, und sie mit einigen ausländischen Kollegen und Freunden geteilt.

Beeinflusst von Ihrer Perspektive, dass Genies nicht existieren, habe ich in der zweiten Hälfte des Jahres 2023 schnell KI-Konzepte verstanden. Ich habe alles von neuronalen Netzwerken bis zu GPT gelernt und zwei Coursera-Zertifikate erworben.

Vor Kurzem habe ich, nach einigem Nachdenken, eine einzigartige Basketball-Passtechnik entwickelt, die ich in dem Artikel "Passing Innovation: Non-Traditional Basketball Passing Techniques" ausführlich beschrieben habe.

Dies ist auch mein zweites Jahr, in dem ich mit der Umkehrung von Kurzsichtigkeit experimentiere. Leider gab es im vergangenen Jahr keine Reduzierung. Nach einer Reflexion habe ich einen Artikel mit dem Titel "Natürliche Sehstärkewiederherstellung: Das Prinzip des einfachen Klarsehens" geschrieben, den Ansatz leicht angepasst und übe weiterhin.

Das Einweichen der Füße in Wasserstoffperoxid kann Fußpilz beseitigen – man kann sogar sehen, wie es auf den Schuhen sprudelt.

Meine Tochter ist jetzt dreieinhalb Jahre alt. Wenn ich Zeit habe, lasse ich sie YouTube Kids-Animationen ansehen und Apple Arcade- und Google Pass-Spiele spielen. Anfangs verstanden



---

Anhang: Blogbeiträge aus dem vergangenen Jahr: <https://lzwjava.github.io>

- Achten Sie auf die Frische von Lebensmitteln
- Die Revolution des Bounce Passes: Ein unkonventioneller Basketballzug
- Natürliche Wiederherstellung der Sehkraft: Das Prinzip des "Gerade noch Klaren"
- Eröffnung eines OCBC-Bankkontos in China
- Bauen Sie einen KI-gestützten Story-Bot mit Flask, React und ELK
- Implementierung einer End-to-End-Trace-ID
- Englische Übersetzung der Blogbeiträge von Yin Wang
- Probleme bei der Verbindung zu EC2-Instanzen