* NeurIPS投稿规则，主要看要求：

<https://www.linkresearcher.com/information/3665cc99-92b2-48ee-a06e-cebe66827b89?from=groupmessage&isappinstalled=0>

* 万字长文概述NLP中的深度学习技术，可细看进一步了解自然语言处理：

<https://mp.weixin.qq.com/s/B6Eop12F2KNutzuyHyYoRw>

* 人工智能的现状和未来，只是粗略看了一遍：

<https://mp.weixin.qq.com/s/Yd0wjUQ03XINnMFLkPkBJg>

* 邱锡鹏教授新书《神经网络与深度学习》，正式开源发布，黄老师推荐，配有示例代码：

<https://mp.weixin.qq.com/s/t6Te3NCLJ7MGlSdWg0MWgw>

github：<https://github.com/nndl/nndl.github.io>

* 照片就能转成LaTeX：<https://mp.weixin.qq.com/s/u_NWjMqeT__bSrRrzpWeLg>

下载地址：<https://mathpix.com/>

* 2019AI科学前沿大会：<https://mp.weixin.qq.com/s/edb7xd20WpFezv47ao8Pvg>
* 北大AI公开课，包括下面两篇：<https://mp.weixin.qq.com/s/TpLQph-tsNU9uGwJhlpCJg>
* 自动驾驶，有具体运用场景，问题与挑战等：

<https://open.weixin.qq.com/connect/oauth2/authorize?appid=wx64b1b6f3d118f197&redirect_uri=https%3A%2F%2Flive.polyv.cn%2Fweixincallback%2Foauth%2Fbase_redirect&response_type=code&scope=snsapi_base&state=306172Zsplash#wechat_redirect>

* NLP：<https://mp.weixin.qq.com/s/-W6SiE1G70JQryWbkY3i5g>
* 请大家认清楚你们的师公们，以后合作不要搞错信息：李青老师<https://www.comp.polyu.edu.hk/en-us/staffs/detail/7394>
* 心理学+NLP：<http://52brain.com/thread-13264-1-1.html>
* 哈工大2019ACL：<https://mp.weixin.qq.com/s/Rgv8KBNrMSrmDe7RuZZ4_A>
* ICLR2019参会总结（强化学习）：<https://mp.weixin.qq.com/s/adcGqS1yED9RW45O8jDcfw>
* 自动化所宗成庆研究员：108页PPT干货读懂NLP的过去与现在

<https://mp.weixin.qq.com/s/J_x8Pfj_053U57cdUphX8w>

* VQA等方向简单分析：<https://mp.weixin.qq.com/s/dyY64QrvPWbjGvJw5H51OA>