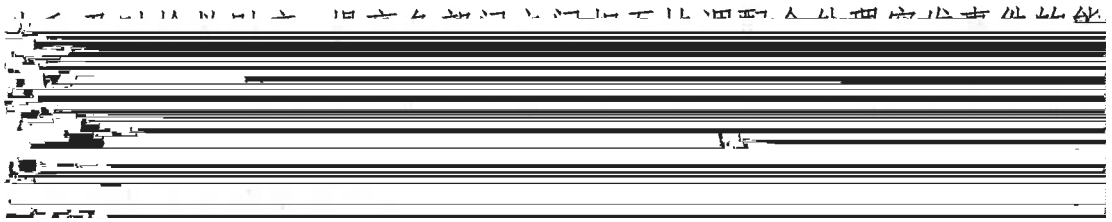


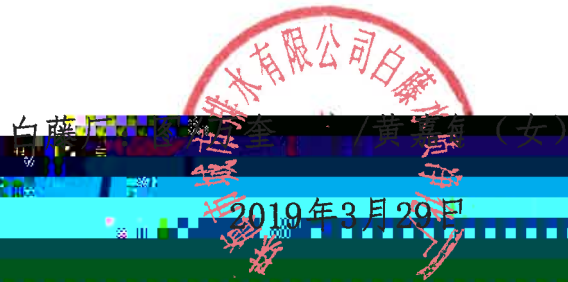
白藤厂开展消防安全宣贯会议和 消防安全疏散演练

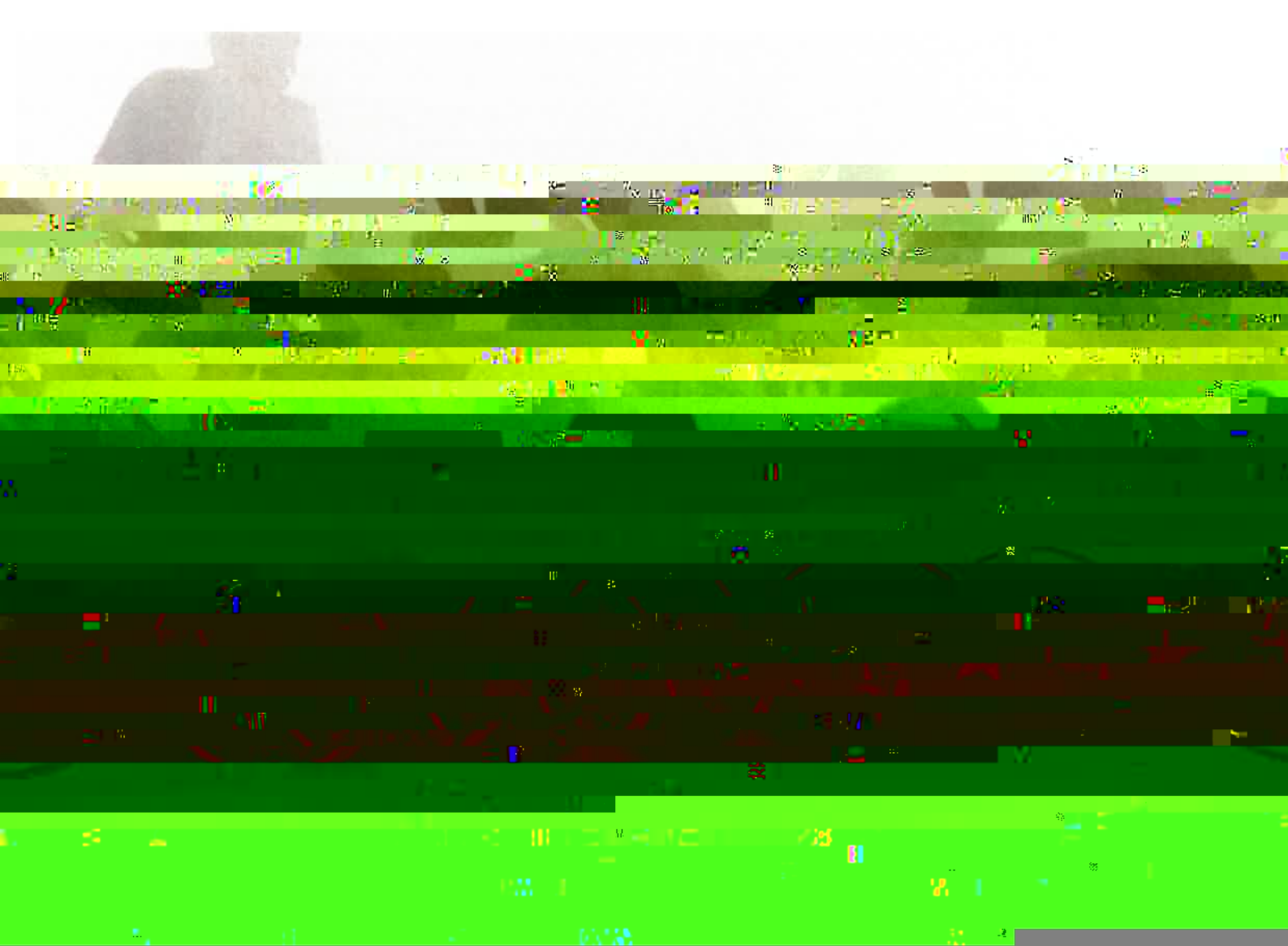
为了增强全厂员工的消防意识，熟悉火灾发生后救人、灭火、逃



首先，会上大家一同观看了消防安全教育警示片，进一步增强了员工的消防安全防范意识。随后，安全管理人员万奎教员工学习如何正确佩戴和使用正压式呼吸器，确保每一名员工都掌握火场自救设备的使用方法。为了检验消防安全培训的成果，会议后在白藤厂安全管理人员的指挥下开展消防应急疏散演练。

此次消防安全宣贯会议和消防安全疏散演练，不仅提高员工消防安全防范意识，还增强员工在面临突发火灾事故时自救、互救能力，减少火灾带来的危害，确保排水公司的财产和人身安全。





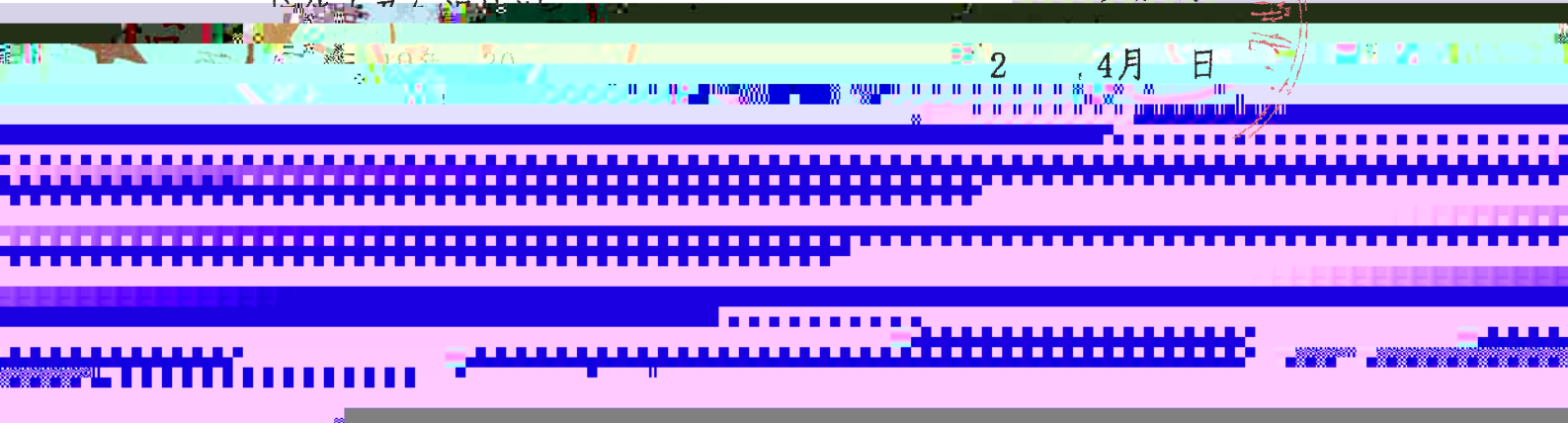
[Redacted header]

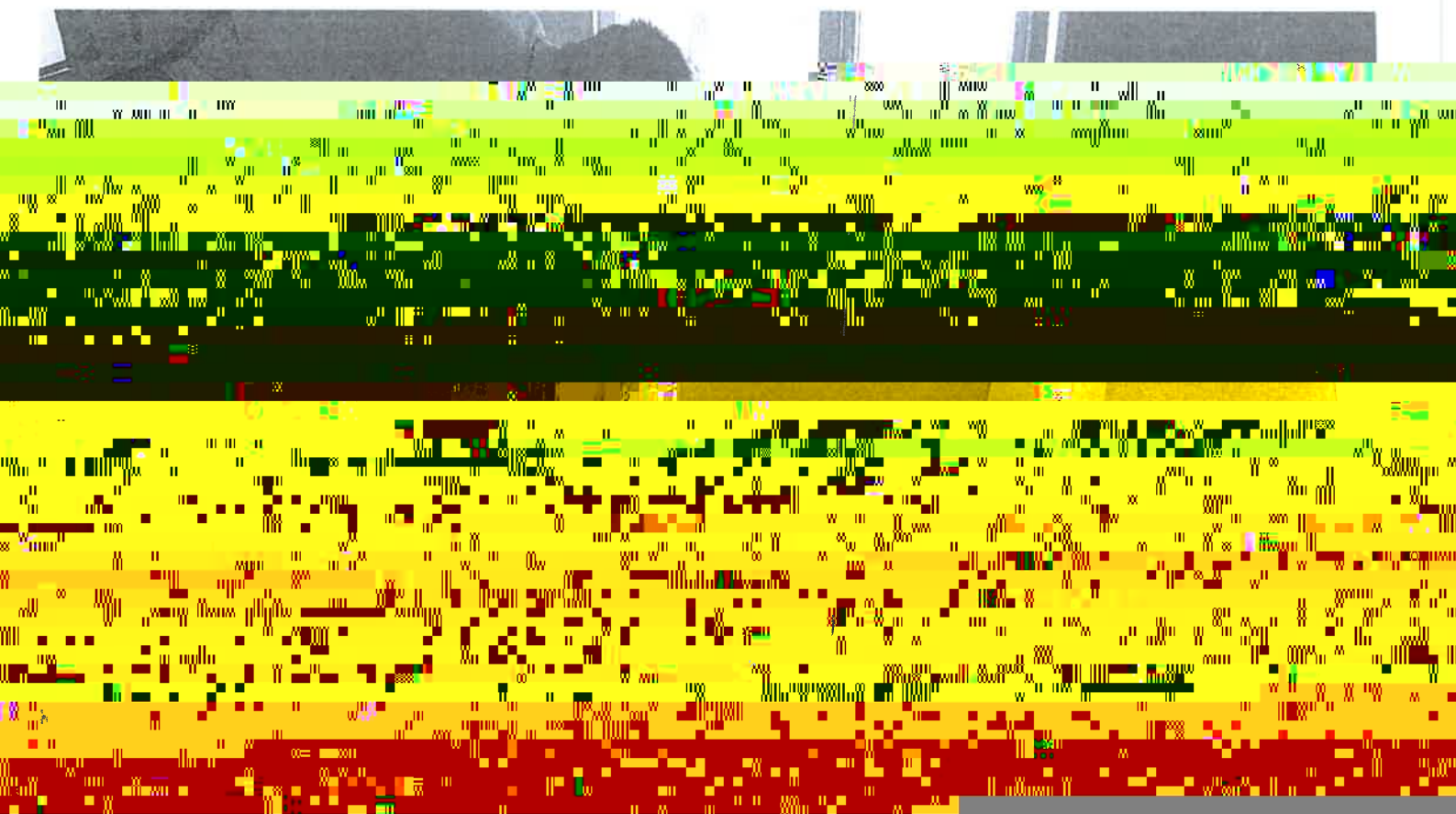
为了提高职工安全防范意识，加强安全生产教育和普及紧急救护知识，减少安全事故及经济损失，切实强化白藤厂员工处理应急事故

的能力。4月20日，陈官副厂长在白藤厂会议室主持召开员工应急救

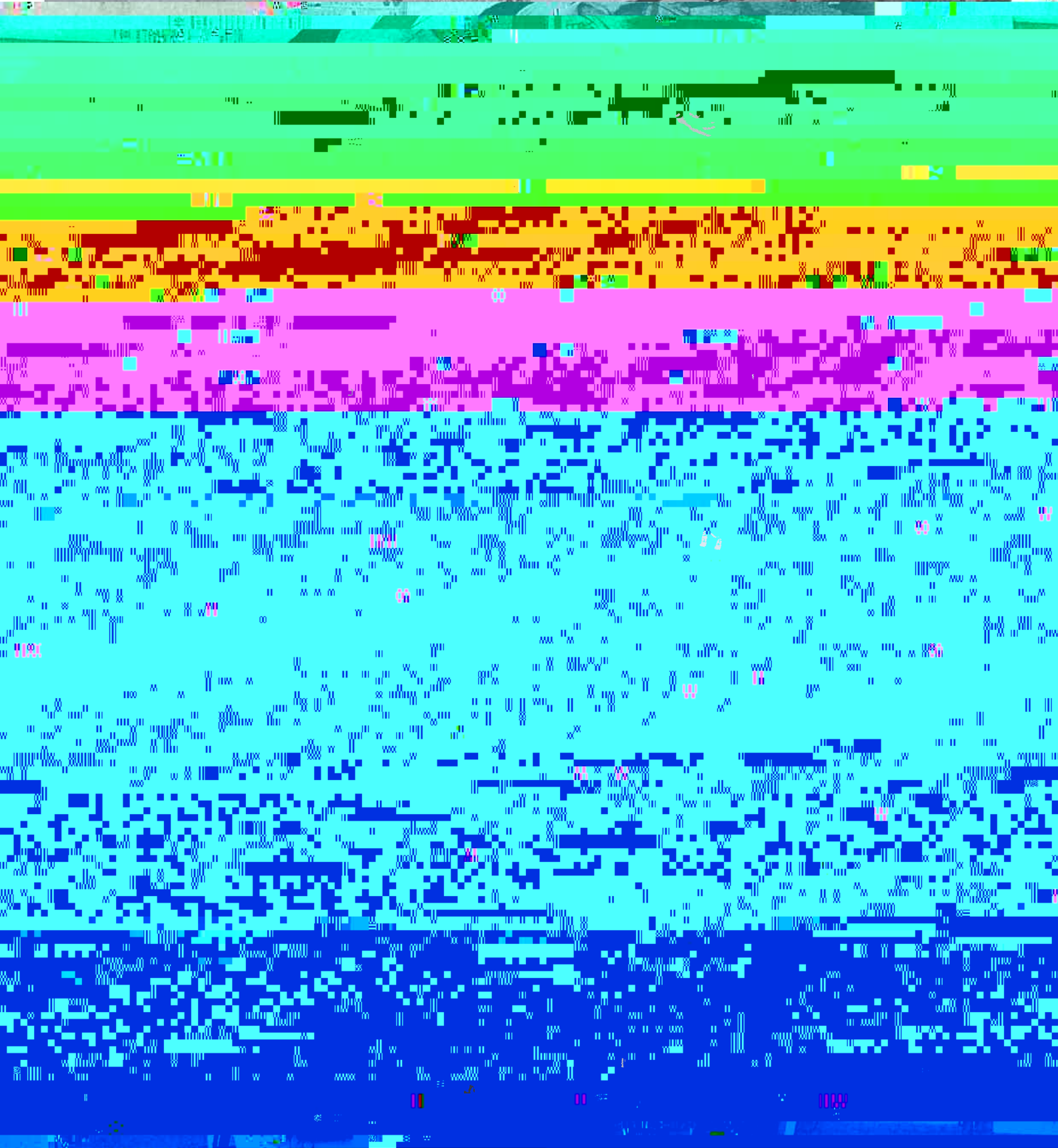
[Redacted content]

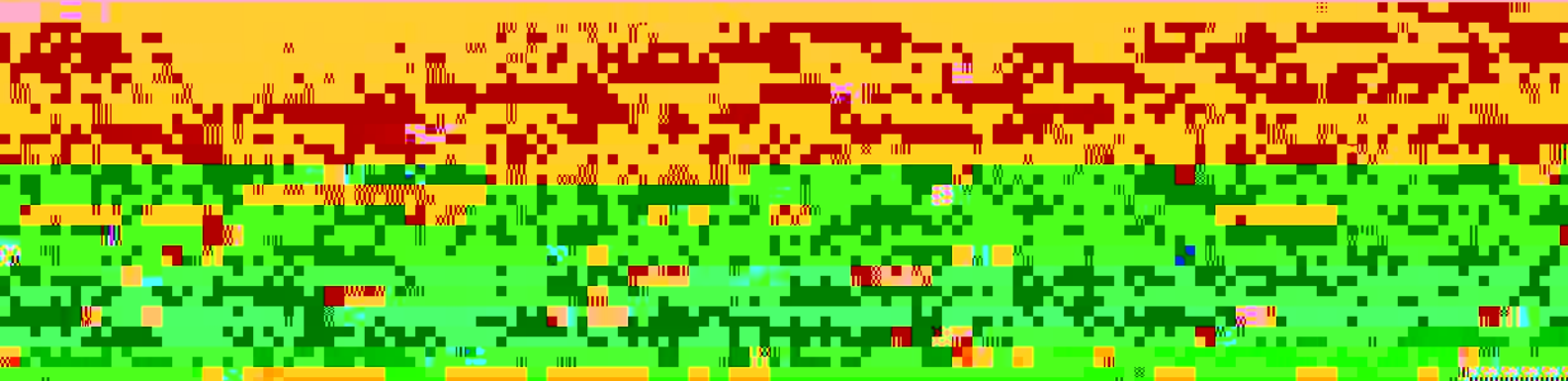
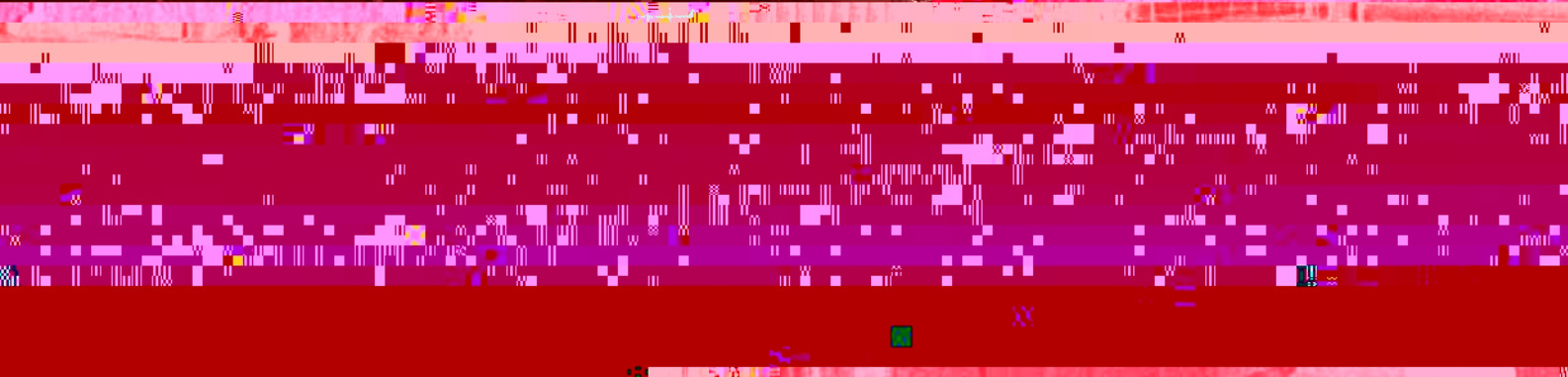
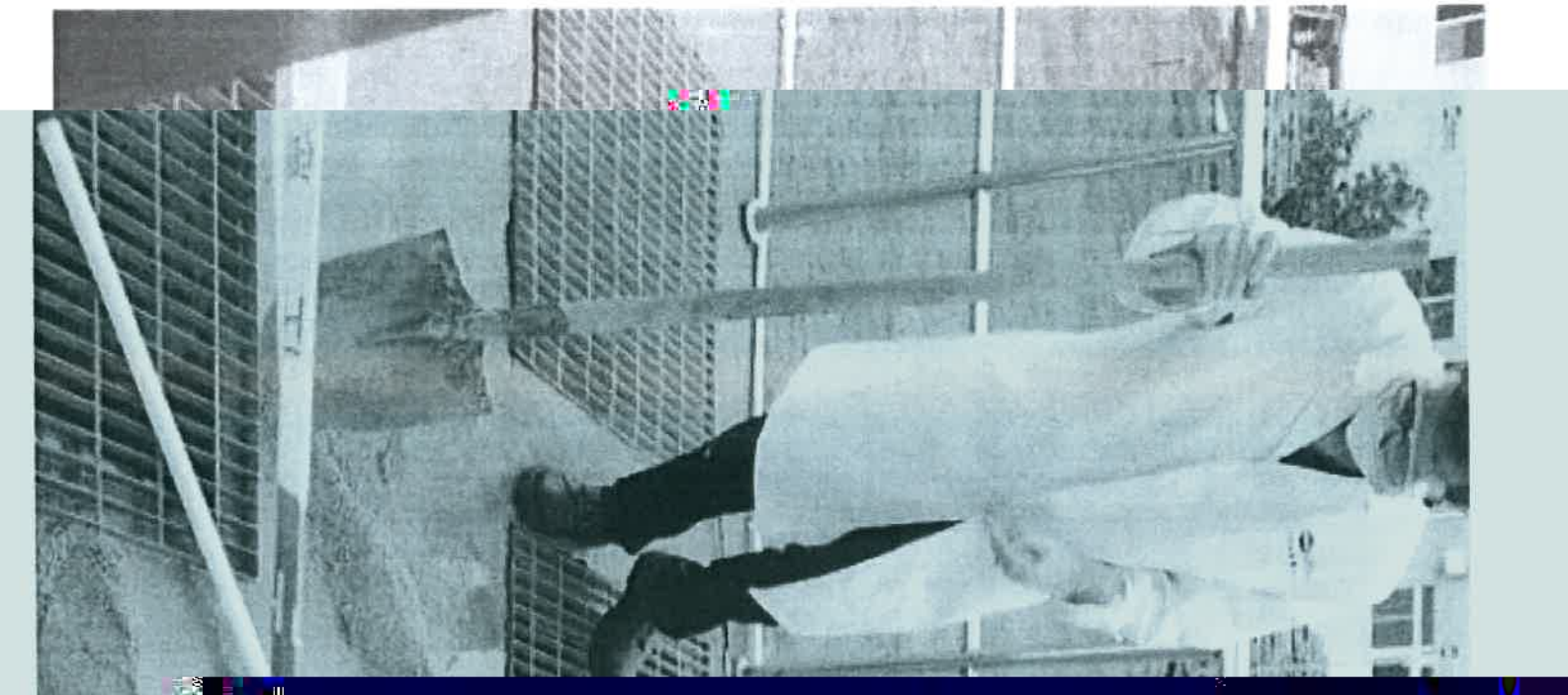
黄嘉敏
2014年4月20日













白藤厂组织开展员工安全意识引导培训

为了提高白藤厂员工安全意识，2019年6月20日，白藤厂厂长邵世勇在会议室组织开展员工安全意识引导培训。

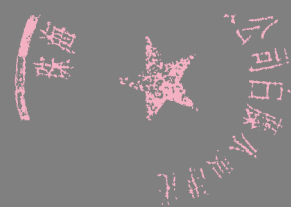
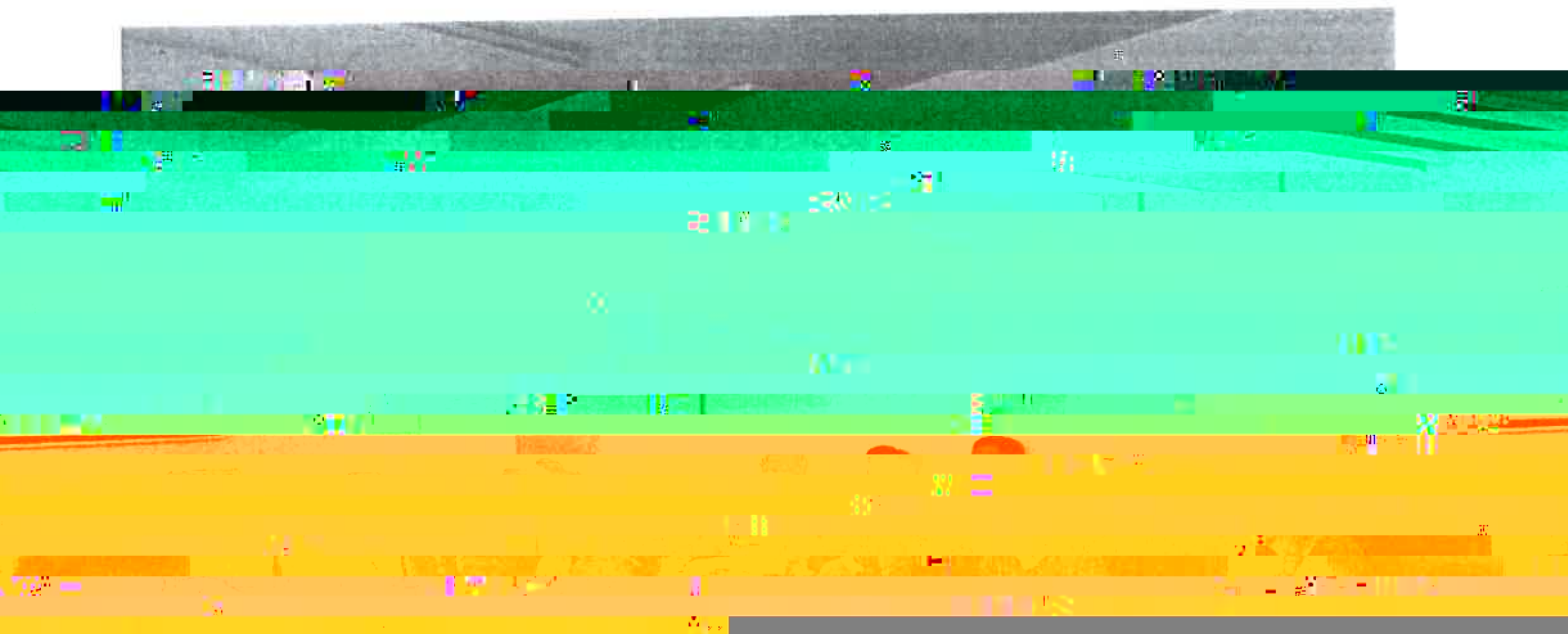
会上，邵世勇厂长围绕提高员工安全意识的重要性、如何引导员工提升安全意识、提升安全意识的基本要求三个知识点给白藤厂员工培训。引导白藤厂员工知道“安全为了谁”，安全，自己是受益者，不安全自己是最大的受害者，才能从“要我安全”变成“我要安全”的思想观念转变，从而形成一种持之以恒的习惯。

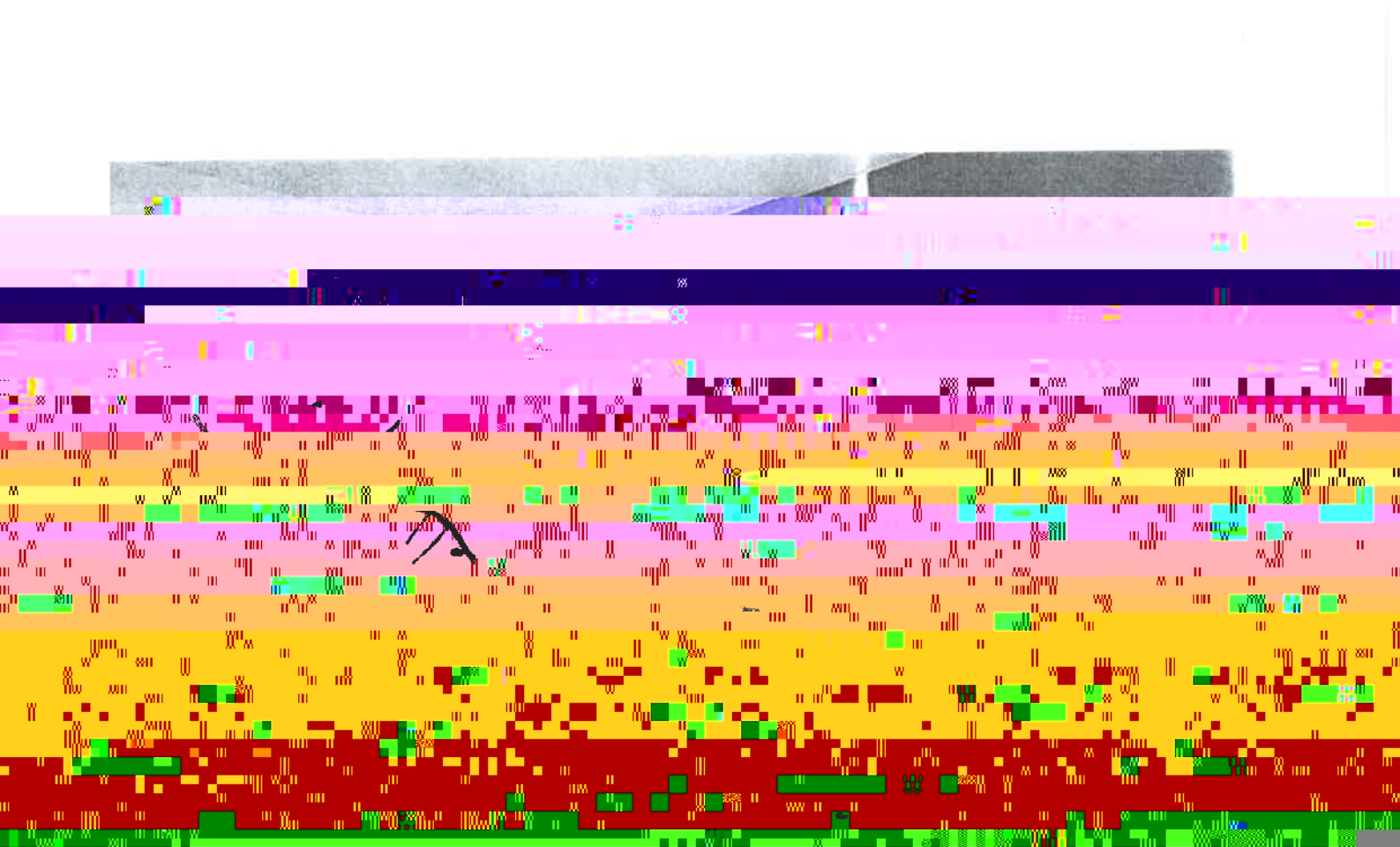
通过这次员工安全意识引导的培训，加深了员工对安全作业重要性的认识，增强员工的安全意识，在工作中做好各项安全防护措施，养成“严、细、实”的工作作风。

白藤厂：黄嘉敏（女）

2019年6月21日







排水

4. 12

白藤厂开展防台风应急演练

为积极响应《广东省防汛防旱防风总指挥部办公室广东省应急管理厅关于贯彻落实全省防台风工作视频会议精神的通知》（粤防办〔2019〕55号）的要求和珠海水控集团贯彻落实全省防台风工作视频会议精神的工作安排，结合排水公司工方案和白藤厂实际。2019年7月3日，白藤厂开展了防汛防浸应急演练工作。

演练开始前，由白藤厂副厂长陈亮宣读了珠海水控集团贯彻落实全省防台风工作视频会议精神的工作安排，要求白藤厂防台风工作要落实到位，加大检查力度，做好一切准备工作，应对突发台风事件，确保人员生命财产安全。随后，白藤厂兼职安全管理员谢其俊对白藤厂防台风应急演练方案进行了宣贯，明确了演练的目的和各小组的工作职责，并要求各小组人员要认真对待，严格执行，确保熟悉掌握各工作重点。

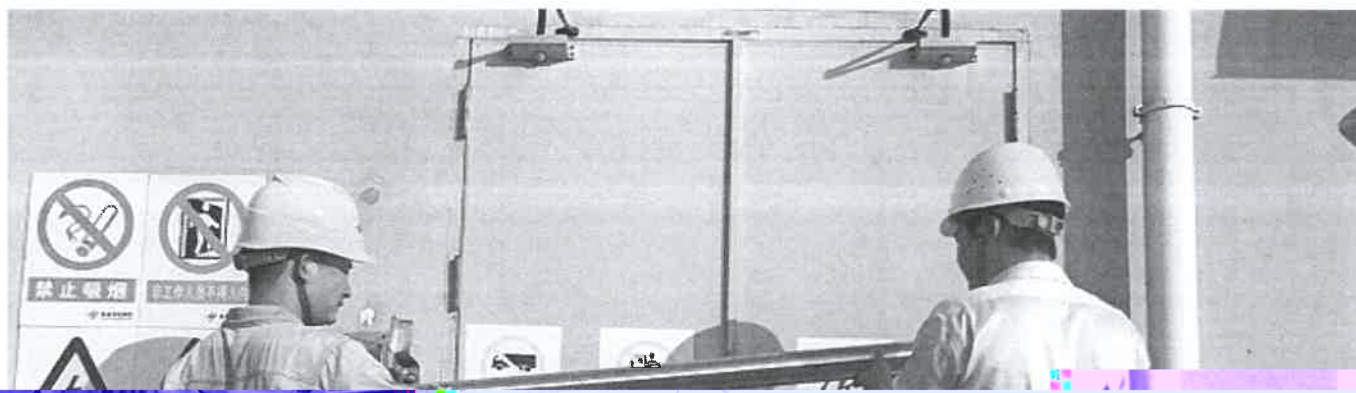
演练期间，各小组按照自身职能任务要求在总指挥和副指挥的指导和命令下按照预案要求有序进行演练工作，能按预案有效服从指挥响应迅速，积极有效。

演练结束后，白藤厂副厂长陈亮对此次演练效果进行了肯定，并继续要求组员认真执行，不能松懈。同时也根据演练暴露出的问题进行了批评，要求积极改正完善。

通过此次演练，进一步提高全厂应对台风险情的应急反应能力，提高员工的防灾抗灾避灾意识，最大限度地减轻台风造成的损失，保

障员工生命和企业财产的安全。







1

上海图书馆

11

白藤厂落实精细化管理之开展防溺水应急演练

为进一步提高白藤厂员工的应急能力，检验白藤厂员工掌握本岗位事故发生时的安全处理能力及重点对策，让白藤厂员工掌握溺水事故应如何报警和抢救伤者，进一步提高白藤厂员工对溺水方面的安全意识。2019年12月25日，白藤厂在会议室组织员工开展溺水救援培训及溺水应急演练。

会上，安全管理人员谢其俊根据白藤厂池上实际情况，讲解了池上应急救援圈的基本分布情况，对救生圈进行了详细的简介说明和功能介绍，并进行了救生圈的使用步骤讲解和在使用救生圈时的一系列注意事项。

随后，安全管理人员带领大家一同学习了《白藤厂溺水应急演练方案》，为了检验溺水救援培训的成果，培训后在白藤厂安全管理员的指挥下在白藤厂二沉池进行溺水应急演练。

此次防溺水培训和演练，使员工熟练掌握溺水救援基本技能、溺水救援工具的使用和溺水应急程序，确保一旦发生溺水事故，员工能够迅速进行救援。白藤厂安全生产精细化管理，定期开展消防安全培训和演练，有效预防安全事故的发生，保障白藤厂员工的人身安全，提高白藤厂员工安全意识和自防自救能力，实现安全工作的标准化、精细化。



