

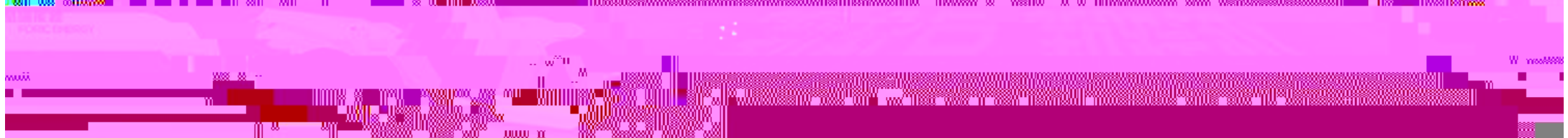
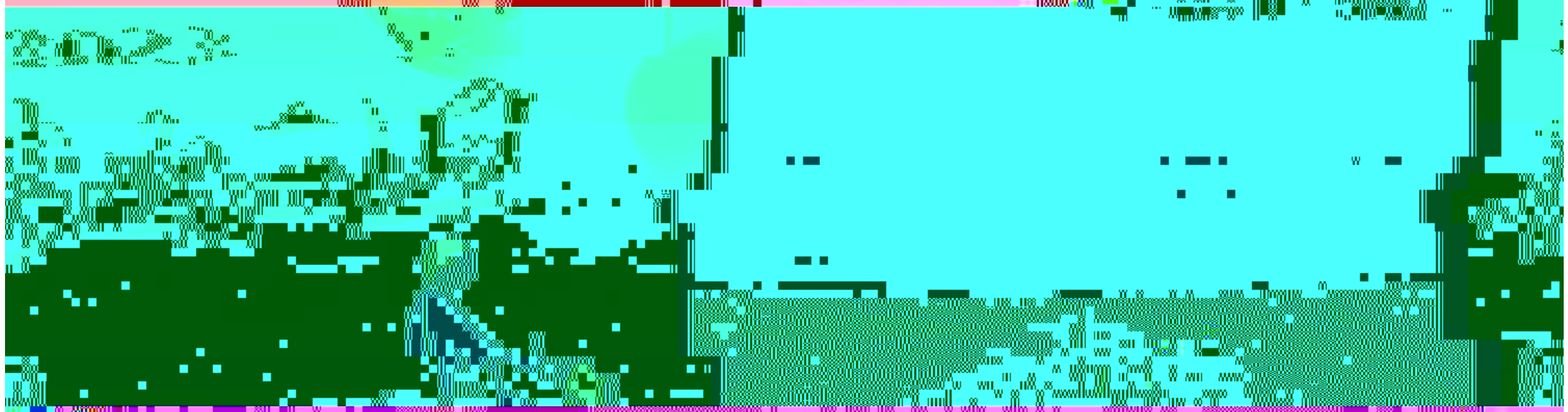


FORIC

2017 International Conference on Frontiers of Intelligent Computing and Applications

FORIC 2017

2017 International Conference on Frontiers of Intelligent Computing and Applications



# 目录

2022年12月 总第33期

客户的需要就是我们努力的方向,我们建立完整的服务体系,为客户提供全方位服务

富瑞能源文化刊

富瑞能源文化刊

## 01 | 卷首语

02

03

04

05

06

07

08

09

10

11

12

13

14

## 09 | 映像



富瑞能源总部大楼

## FORIC STORY | 富瑞story

11 | 学专业提技能,做场站运营的一把“好手” 富瑞康天然气工程运营部驻站员-田国庆

强化安全意识,筑牢安全防线 富瑞康天然气工程运营部驻站员-田国庆  
“库房管理”多面手,争做“合格”富瑞人 富瑞悦都综合市场部库管-郭国广

## STUDIOUS | 笃行

15 | 偷盗气的识别、处理技能

## INDUSTRY | 术业

17 | 由相关标准规范探讨天然气管道螺纹连接密封问题

## FORIC GARDEN | 富瑞文苑

不止终点方能成其久远 富瑞康天然气-杨玉涛

## INTEREST IN READING | 兴趣

### FOR LIFE | 瑞生活

35

### FORIC HOME | 富瑞家话

39



富瑞家话

富瑞能源文化刊编辑部  
地址:北京经济技术开发区富瑞能源总部大楼

富瑞能源

富瑞能源

富瑞能源

富瑞能源富瑞能源

发行单位

富瑞能源 FORIC ENERGY

地址:北京经济技术开发区富瑞能源总部大楼

电话:010-9622222

富瑞能源

富瑞能源

富瑞能源

富瑞能源

富瑞能源文化刊编辑部  
地址:北京经济技术开发区富瑞能源总部大楼

## INTEREST IN READING | 兴趣

### FOR LIFE | 瑞生活

35

### FORIC HOME | 富瑞家话

39



富瑞家话

# 卷首语

的 三 大 东风, 和一群志同道合的伙

用实际行动践行保供誓言。

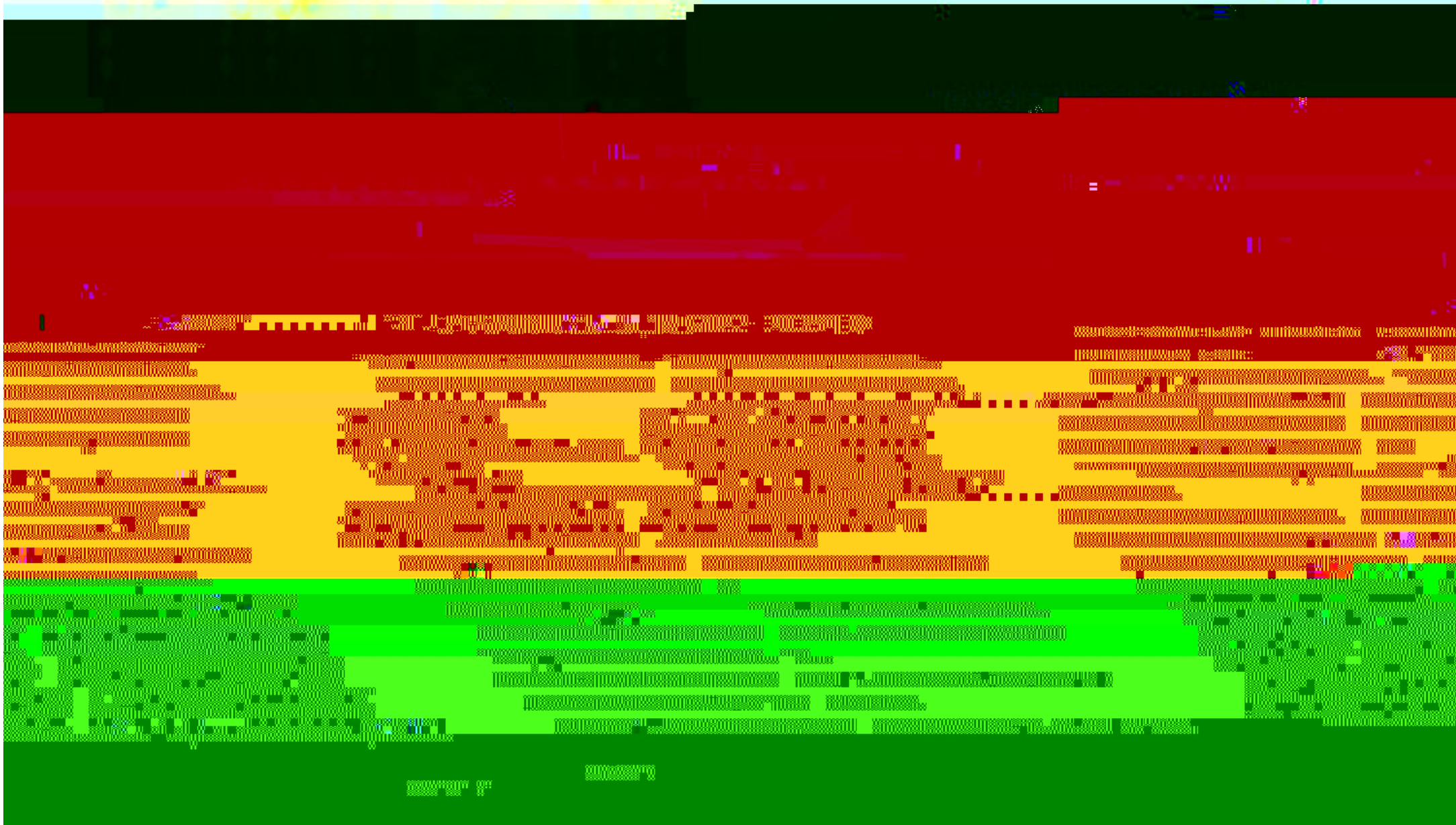


源资源进口渠道。

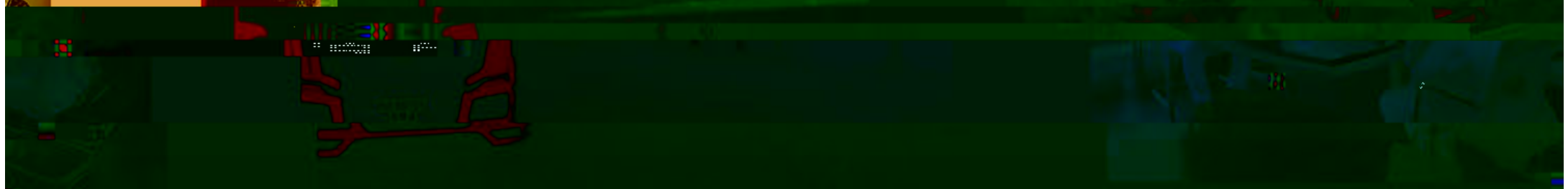
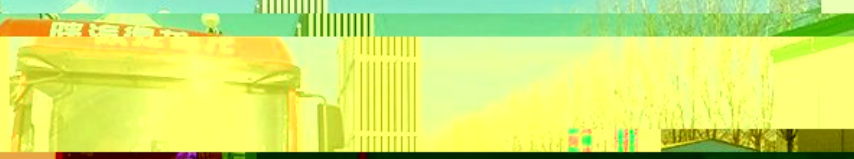
切实落实页岩气扩产中下游产业链融合进程 提升页岩气

气开发。推动页岩气稳产增产，提升页岩油开发规模。引导和

鼓励社会资本进入油气勘探工程







领导一行，  
检查工作

富瑞能源管道天然气输气量突破500万方大关

中国特种装备安全与节能环保峰会  
赴隆朔燃气设备开展督导

受近日寒潮影响，气温骤降，下游天然气需求量不断攀升。2022年12月18日，富瑞能源管道天然气输气量突破500万方大关。

富瑞能源

峰会由隆朔燃气设备主办，旨在探讨特种装备安全与节能环保问题，提升行业水平。

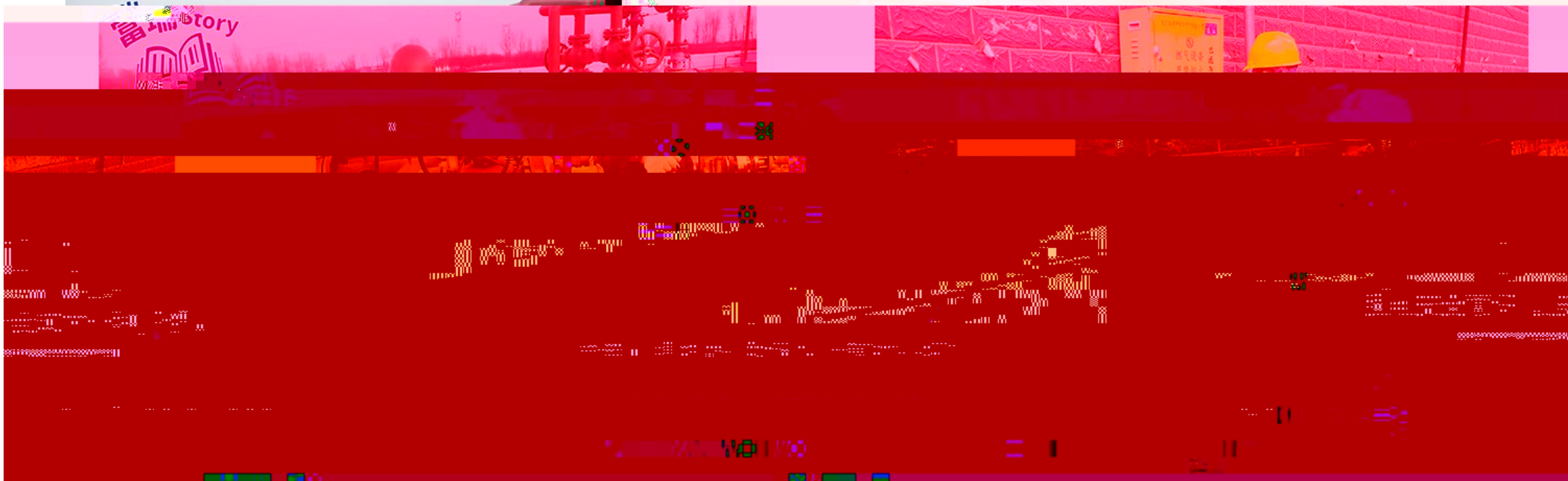
富瑞能源管道天然气输气量突破500万方大关，标志着公司在天然气输送领域取得重大突破。

峰会吸引了来自全国各地的专家学者和企业代表，共同探讨行业发展趋势。

富瑞能源







为新员工进行入职培训。在2019年3月加入富瑞前天然气部，担任天然气部副经理，负责天然气部日常运营管理工作。

在2019年3月加入富瑞前天然气部，担任天然气部副经理，负责天然气部日常运营管理工作。在2019年3月加入富瑞前天然气部，担任天然气部副经理，负责天然气部日常运营管理工作。

在2019年3月加入富瑞前天然气部，担任天然气部副经理，负责天然气部日常运营管理工作。在2019年3月加入富瑞前天然气部，担任天然气部副经理，负责天然气部日常运营管理工作。

在2019年3月加入富瑞前天然气部，担任天然气部副经理，负责天然气部日常运营管理工作。在2019年3月加入富瑞前天然气部，担任天然气部副经理，负责天然气部日常运营管理工作。



## 偷盗气的识别、处理技能

设施用气;

2.2.在燃气计量装置的接管处私自接驳计量装置进行用气;

海力

华通(C表、物联网表)

1、此类燃气表检查时需结合用户用气总量、采暖面积和常住人口等,如该用户用气量明显低于其他用户用气量,则需重点检查。

3、员工本人住址燃气表

4、自己或者他人三天内他人进行盗气改造窃气

5、其他任何人为不正当目的私自接驳燃气表



5.3.发现窃气的方式

发现窃气情况一般是现场较多,发现后上报流程按照集团《窃气管理办法》执行。

### 5、报送

5.1.发现窃气后应立即通知燃气管理部门,燃气管理部门接到报告后,应立即派员到现场检查,并通知燃气用户停止用气。

5.2.燃气管理部门接到报告后,应立即派员到现场检查,并通知燃气用户停止用气。

5.3.发现窃气后应立即通知燃气管理部门,燃气管理部门接到报告后,应立即派员到现场检查,并通知燃气用户停止用气。

5.4.发现窃气后应立即通知燃气管理部门,燃气管理部门接到报告后,应立即派员到现场检查,并通知燃气用户停止用气。

5.5.发现窃气后应立即通知燃气管理部门,燃气管理部门接到报告后,应立即派员到现场检查,并通知燃气用户停止用气。

5.6.发现窃气后应立即通知燃气管理部门,燃气管理部门接到报告后,应立即派员到现场检查,并通知燃气用户停止用气。

5.7.发现窃气后应立即通知燃气管理部门,燃气管理部门接到报告后,应立即派员到现场检查,并通知燃气用户停止用气。

1、该款燃气表电机设置在出口侧无止回阀,对燃气表进行检查时,无需关闭表前阀,直接拆卸电池使燃气表电机处于关闭状态。

2、燃气表电机设置在出口侧无止回阀,对燃气表进行检查时,无需关闭表前阀,直接拆卸电池使燃气表电机处于关闭状态。

3、燃气表电机设置在出口侧无止回阀,对燃气表进行检查时,无需关闭表前阀,直接拆卸电池使燃气表电机处于关闭状态。

并采取强制停气措施。

### 4、奖励与惩罚

集团《窃气管理办法》对于窃气奖惩规定如下:

7、奖励

7.1.奖励

3、员工本人住址燃气表

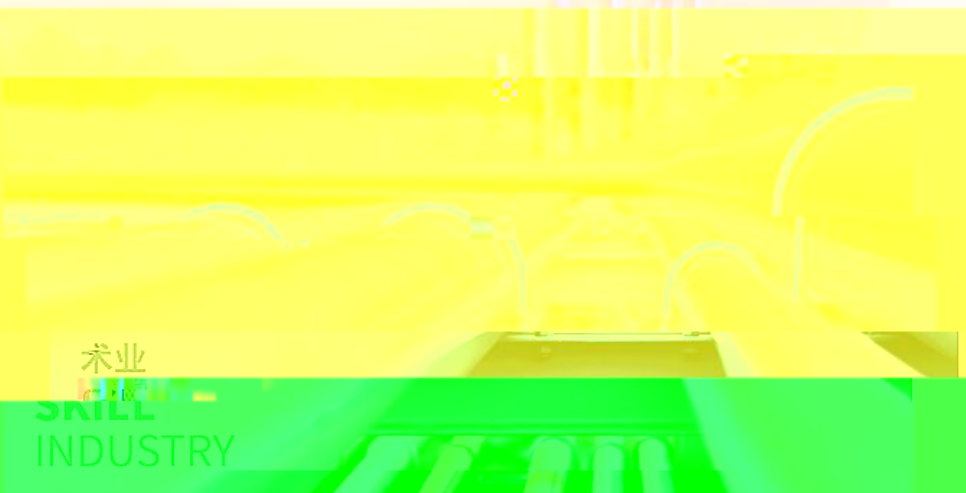
4、自己或者他人三天内他人进行盗气改造窃气

5、其他任何人为不正当目的私自接驳燃气表

经查阅现行标准规范,并重点关注运行期内的管道螺纹连接部

小于或等于0.2MPa的燃气管道可采用螺纹连接,管道公称直径大

位泄漏检测的规定和要求。



技能  
SKILL  
INDUSTRY

### 中相标准规范探讨天然气管道螺纹连接微漏问题

康丽新 胡正斌 刘建民 柴永俊

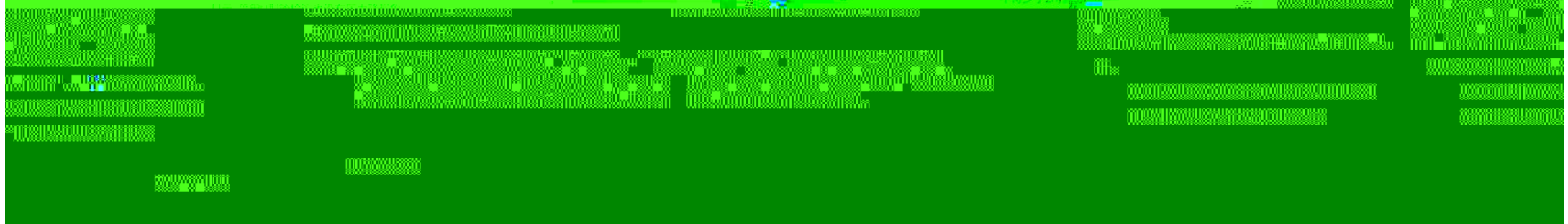
#### 一.问题的提出

力也难以根除。

随着城市天然气的快速普及,尤其是由2017年以来的连续检测数据信息来看统计如下:



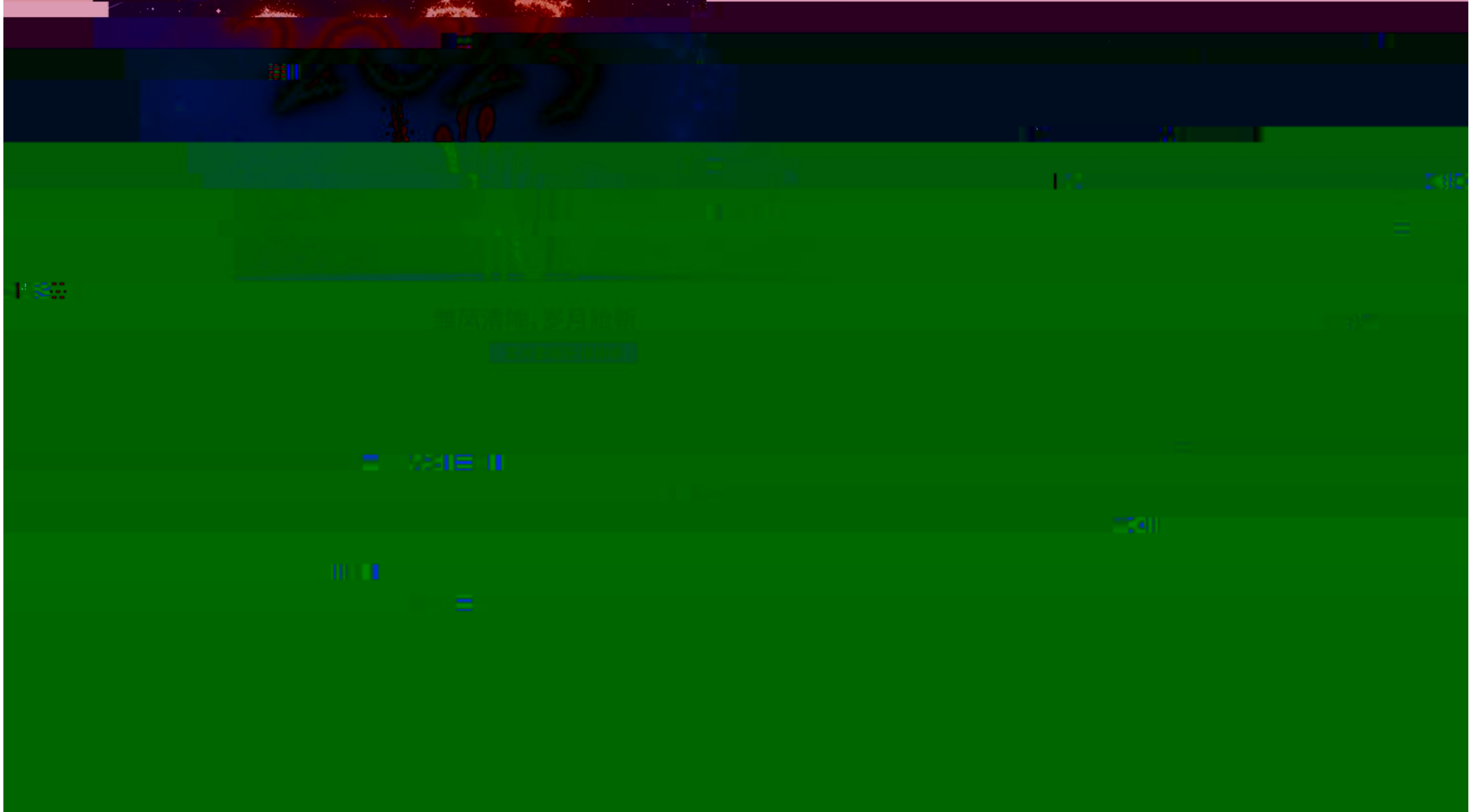
检测合格 检测不合格





# 回首绚烂, 展望精彩

廊坊富瑞克 李园园



# 不止热爱，更能持之以恒

开拓进取的艾嘉

本物论道的哲言！

管理唐于然 杨亚涛

艾嘉

翻看日历不经意间，看到一张照片时，却勾起了我多年前的往事。

年，我与艾嘉科技共成长。

八八工作系统、工业以太网、工业物联网等手机已成为我们生活中的草莓和大棚里那些红绿相间的蔬果，不由得将我带回那个市场。

现实世界中，生活节奏快，空闲时间玩手机已成为人们的一种习惯。我亦不例外。在刷手机时看到朋友发的一个又一个大

这一年，艾嘉科技迅速发展，项目扩充——富瑞悦都换热项目、绿源网格化项目、定兴富瑞安网格化项目、富瑞悦都网格化。



## 道阻且长，行则将至

集团运营管理中心 张叶

我读《山月记》里有这样一段话：“我深怕自己并非美玉，故而不加加以辛苦琢磨。却又半信自己是块美玉，故又不肯庸庸碌碌与瓦砾为伍。于是我渐渐脱离红尘，疏远世人，结果便是任愤懑与着恨日益助长内心怯懦的自尊。”

可我们生来是无法选择起点的，世间

终究繁华；苦心人，天不负，卧薪尝胆，三千越甲可吞吴。”攻读少年时，字书，字句，苦无所得，功

## 成长，长成为自己喜欢的样子

富瑞克工程 王沙沙

从春天起步，小草茵茵，蝴蝶翩翩；转角走向夏，阵阵蝉鸣，声声流水；秋天，收获满满；细数飘落的冬雪，初暖小憩，又至满院生花。春夏，又走了一年，时光，总是悄无声息。而你，是否在时光如水的韵律里，认知自己，感受生命？

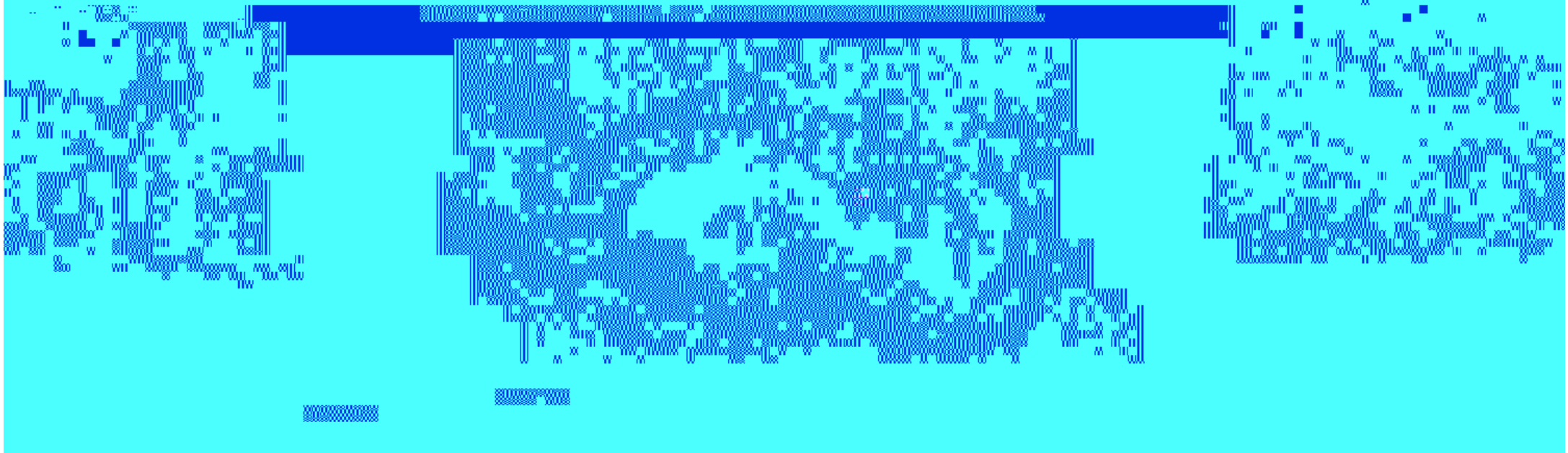
高竞争的工作，高不可攀的房价，拥挤的交通，我们在竭尽全力保证生存，而理想，似乎总与现实陷于泥潭之中，来回挣扎，仿

的绿草上，在房子里挂一个苦胆，每天起来都会尝一下苦胆的滋味，就是为了让自已杜绝贪图享乐的生活，失去报

仇的意志，最终，吞并了吴国。

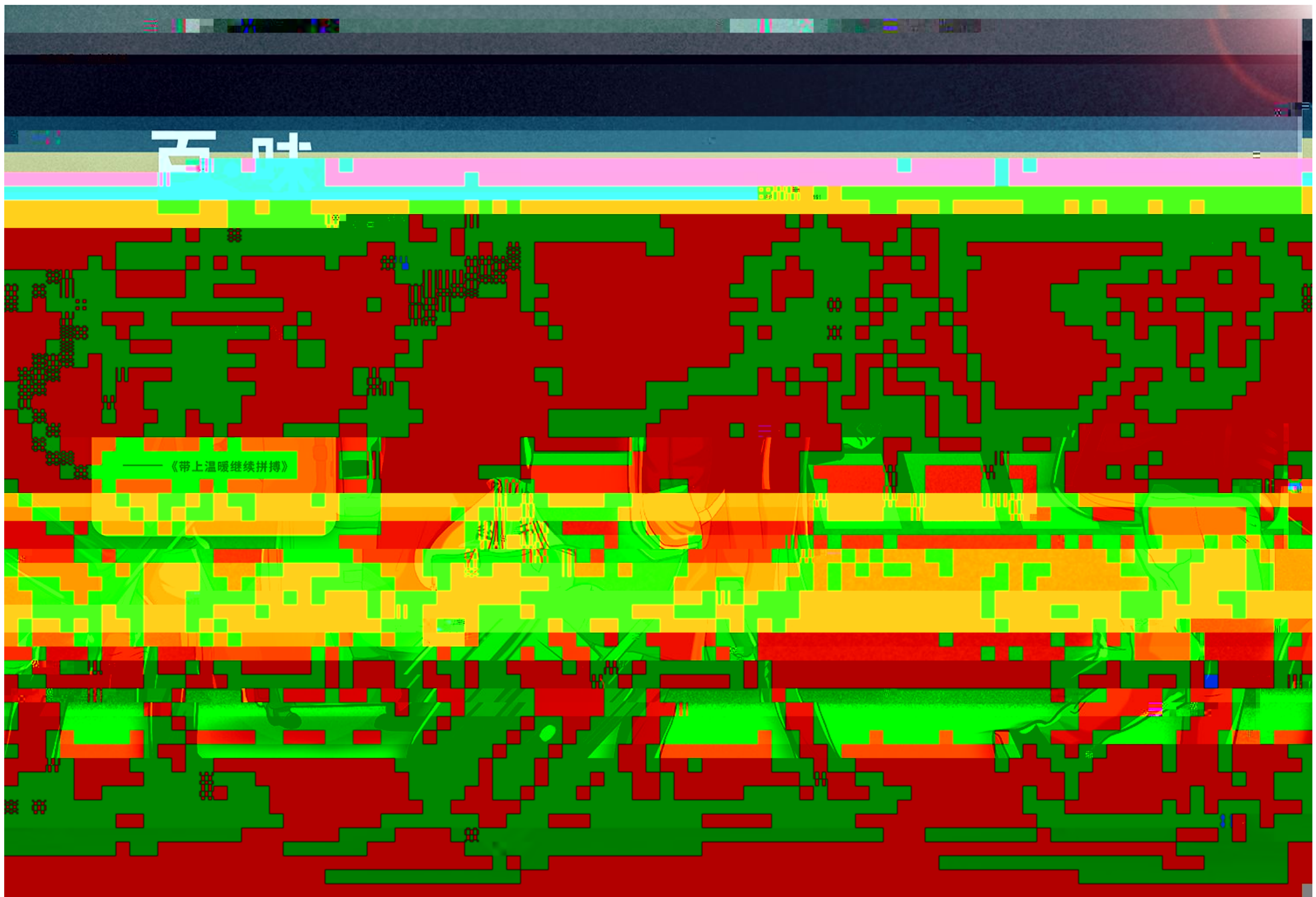
有志者事竟成

成为自己喜欢的样子！



# 五叶

《带上温暖继续拼搏》







成长路上, 爱相随——期待2023年, 富瑞能源与您共同成长

被誉为万里长城源头的天下第一关——山海关, 让孩子感受下万里长城的雄伟气势, 希望2023年暑假可以完成这个心愿。

在孩子的成长过程中, 父母的爱是陪伴, 也是守护。每个孩子都向往的美好, 这个心愿未能实现也是今年小小的遗憾。我也很理解女儿, 毕竟每个小女孩都怀揣着美丽的公主梦, 其实作为妈妈的我也很喜欢美丽温柔的公主、调皮可爱的米奇米妮。我和女儿约定, 在2023年暑假, 一起去迪士尼乐园, 完成这个心愿。



FORIC

# 平凡的暖化时刻

小小的温暖, 大大的能量

嘉科疫情中温暖的守护者

富瑞能源中的“小温暖和大能量”

从凌晨0点开始, 富瑞能源的员工们, 他们连续几天辛勤承担起夜间值班工作, 身兼数职, 默默付出, 他就是富瑞“保供时期最美的身影”。



富瑞能源我们是一辈子的家人

他们默默坚守岗位, 为千家万户提供保障, 大家每天负责的工作, 他们默默坚守岗位, 为千家万户提供保障, 大家每天负责的工作, 他们默默坚守岗位, 为千家万户提供保障, 大家每天负责的工作。





# Foric Home 富瑞家园

扫描二维码解锁更多精彩