



## 《农村土地经营权流转管理办法》对光伏电站土地租赁的影响

肖兴兵

《农村土地经营权流转管理办法》(以下简称《办法》)已于2021年3月1日起施行。《办法》的施行,对光伏电站土地租赁的影响,本文进行了初步分析。

### 要求及措施

《办法》规定,受让方应当是具有农业经营能力或者组织,且依法登记注册的企业、农民专业合作社等。受让方不得将土地经营权再流转,不得用于非农建设,不得改变土地的农业用途。

《办法》还规定,受让方应当与发包方签订书面流转合同,并向发包方备案。受让方应当依法保护土地,不得损害土地和农业生态环境,不得破坏农业综合生产能力。

《办法》还规定,受让方应当依法保护土地,不得损害土地和农业生态环境,不得破坏农业综合生产能力。

《办法》还规定,受让方应当依法保护土地,不得损害土地和农业生态环境,不得破坏农业综合生产能力。

《办法》还规定,受让方应当依法保护土地,不得损害土地和农业生态环境,不得破坏农业综合生产能力。

《办法》还规定,受让方应当依法保护土地,不得损害土地和农业生态环境,不得破坏农业综合生产能力。

《办法》还规定,受让方应当依法保护土地,不得损害土地和农业生态环境,不得破坏农业综合生产能力。

《办法》还规定,受让方应当依法保护土地,不得损害土地和农业生态环境,不得破坏农业综合生产能力。

《办法》还规定,受让方应当依法保护土地,不得损害土地和农业生态环境,不得破坏农业综合生产能力。

《办法》还规定,受让方应当依法保护土地,不得损害土地和农业生态环境,不得破坏农业综合生产能力。

《办法》还规定,受让方应当依法保护土地,不得损害土地和农业生态环境,不得破坏农业综合生产能力。

《办法》还规定,受让方应当依法保护土地,不得损害土地和农业生态环境,不得破坏农业综合生产能力。

《办法》还规定,受让方应当依法保护土地,不得损害土地和农业生态环境,不得破坏农业综合生产能力。

《办法》还规定,受让方应当依法保护土地,不得损害土地和农业生态环境,不得破坏农业综合生产能力。

《办法》还规定,受让方应当依法保护土地,不得损害土地和农业生态环境,不得破坏农业综合生产能力。

《办法》还规定,受让方应当依法保护土地,不得损害土地和农业生态环境,不得破坏农业综合生产能力。

《办法》还规定,受让方应当依法保护土地,不得损害土地和农业生态环境,不得破坏农业综合生产能力。

《办法》还规定,受让方应当依法保护土地,不得损害土地和农业生态环境,不得破坏农业综合生产能力。

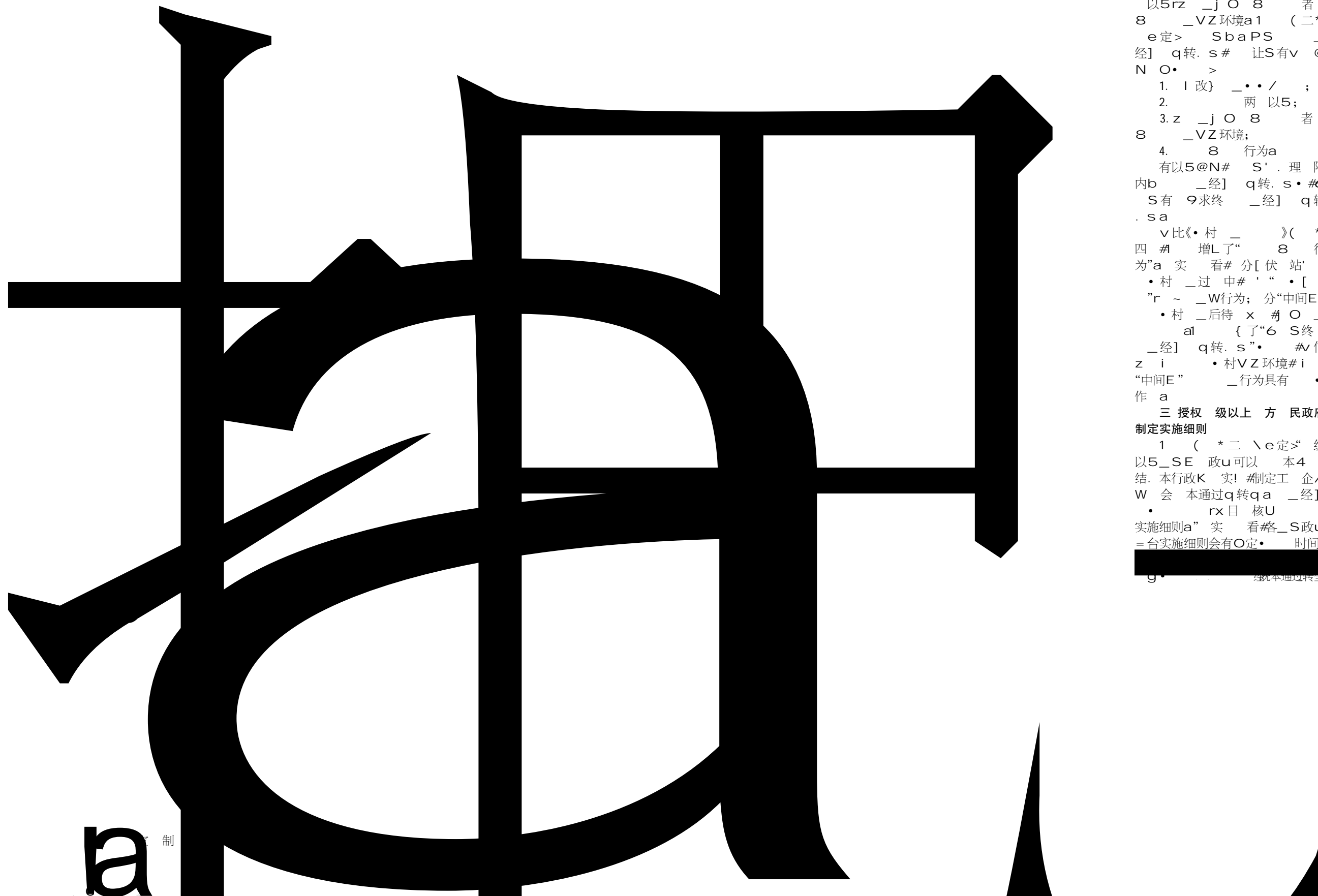
《办法》还规定,受让方应当依法保护土地,不得损害土地和农业生态环境,不得破坏农业综合生产能力。

《办法》还规定,受让方应当依法保护土地,不得损害土地和农业生态环境,不得破坏农业综合生产能力。

《办法》还规定,受让方应当依法保护土地,不得损害土地和农业生态环境,不得破坏农业综合生产能力。

《办法》还规定,受让方应当依法保护土地,不得损害土地和农业生态环境,不得破坏农业综合生产能力。

《办法》还规定,受让方应当依法保护土地,不得损害土地和农业生态环境,不得破坏农业综合生产能力。



# ABCDEF GHI DEJ

通威新能源发布四大工作方案,保障五年千亿目标、渔光小镇的实现



《通威新能源有限公司企业文化大纲(第 版)》发布

## rs t w a rs w u x 《通威新能源有限公司绩效考核方案(初稿)》发布

为观r确·各2体  
工作O # 6 工工作 c #X  
备·绩 E核体 #通<=c 6  
布了《通<=c 有限5司绩 E核  
S案 j 》以v 《S案》a  
为b 《S案》·NO# A U  
何·< v #通<=c . s  
2牵头O 专xg2#以“”为节  
点跟 v关工作JR 度# 集汇  
终端各职c w| / G队 =·  
UX议# |时行 协M#并  
向股份 行信息a # 5 v  
达·s时做 % r通#保了  
《S案》' 5正r5J r \· 制v  
O型a

6布现H# . s 2经理  
了绩 E核S案' 5司经]  
O理W动中· 892U必92#h后  
分别 g工作z ·本 RJ阐  
述#s时 [ -rO理维度= 6#Rd  
了S案 |·本 av关E 分  
别 绕E核体) -YS向具体E  
核 r E核 r 比  
本原则rS案r结 运 rx目 R  
dWS #z《S案》行了详细  
#并<=#为保 四家5司' sO  
5 行 比# sW政  
vz各I x目J 6XY·结  
" a1 ' 比 间# z  
四家5司' Er r物W 配置5  
努力奋斗a

参 企 化大纲撰写 代表  
心得体

## ij k l m n oi p q \$ 《通威新能源有限公司管理制度体系(初稿)》发布

' [ ~ E 心rO理治E g家 分识了5司制度U  
行”· 想<引v #通<=c 治理体 b #具有 S·  
各P位o 把 时Y势#把制度X 优势#必须 L r始终坚  
YU治理c力XY4' =位置# -rb断 善as时9 实! =6#  
b动各S 制度 LO L定 ' 实 中b动通<=c 制度  
型#为实现+ 千亿万目标U. LO L定型a  
[ ghXY· 8g 有力 会5#通<=c 全 O了  
·制度保%a 想#A 确了S向a' 后·制度>  
6布会5#通<=c . 行过 中#将L强制度· \$宣 #  
e2 必92U制度体 XY两 }实增强制度 识#领 y带头  
S #z《通<=c 有限5司O 维护制度 <#做制度>行· 7D#  
理制度体 j 》行了 a 带动5司全 I 制度r  
' 本i 制度体 NO过 中#各 >行制度r坚决维护制度ab断健全  
wr各5司 XY#结. 5司现 制度>行 制#L强z 制度>行·  
#b z 制度行了 #也 #坚决 做 r }通ri  
z =制度· X =了. 理- 扣W现 #b断 升制度· <  
UX议a' 全 XY· 过 中# 2U>行力#上制度“O "a



《通威新能源有限公司管理制度体系(初稿)》发布



综合 投 组 唐霖解读绩效考核方案



《通威新能源有限公司绩效考核方案(初稿)》发布

# T U V W X Y Z [ ! " #

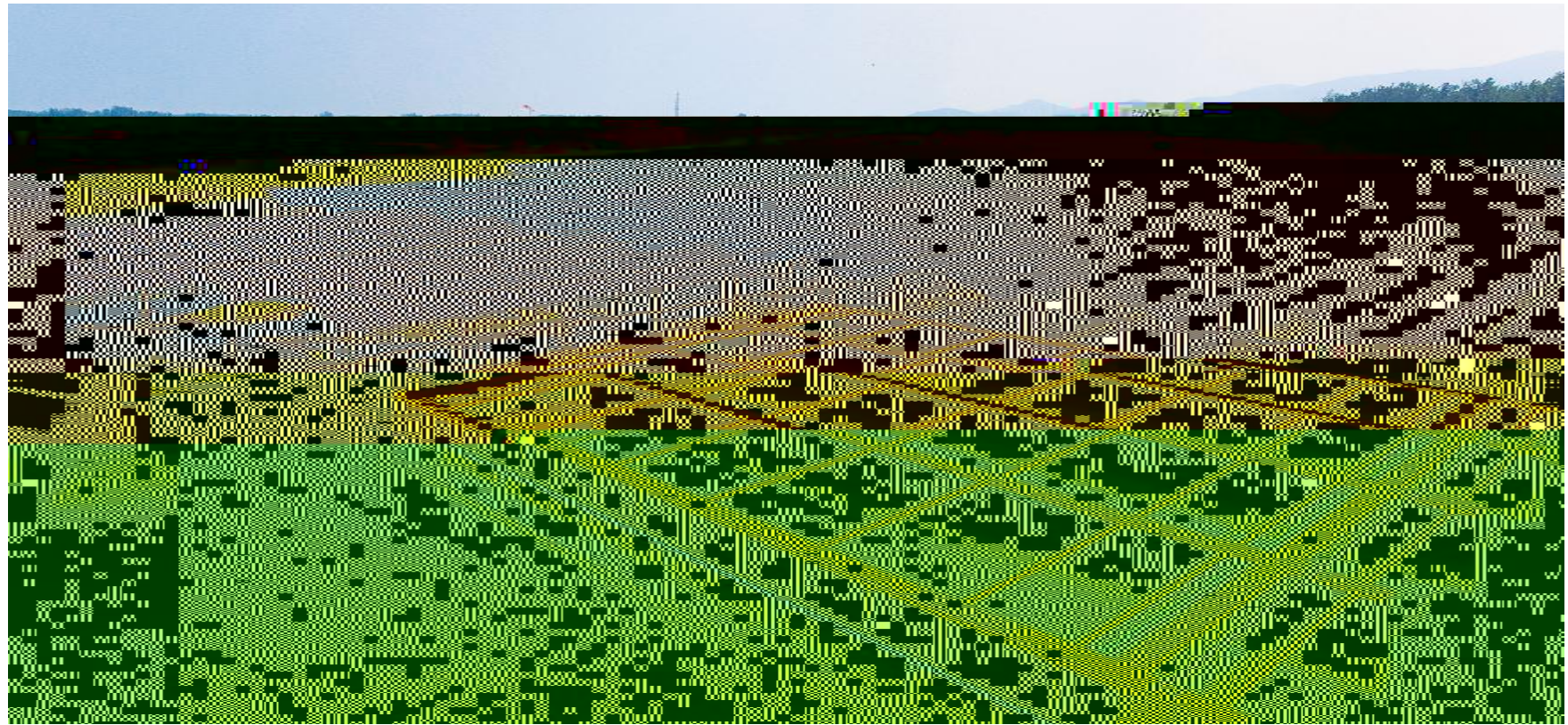
## 通威新能源升级打造渔光小镇,树立乡村振兴典范

渔

&' (XY^[\_c)\*+

— 发展 出  
让多 阳 鱼游 家万户 餐桌

+ 千亿目标ef#通<= 藻·g 增 #xz 有益藻F  
c 将ij 32个500MW以5标 g`藻r硅藻W没有 a #  
· [ghUD18个500MW以vA “.[O体”配·\_5园#u将增  
型.[gha\$标·[ghrA型 L蓄水沉淀·过#x保 水  
[gh做=以后#水 将达 50万 ·健康VZa  
B以5# 助通<水L U伺 纬度 引 [ 角度  
L/优势#将有力b动.[gh· #C/各\_塘 bg#1 s  
“”强势6R#上 通<“ [ OK·“.[O体”x目可制2  
游5 姓 桌a 强a通<o 水L行/ #用有  
' 经过ef·“.[O体”水L U 信 a # 助通<  
塘 #通过 排 决 淤· 体 U /内 目·强g  
#保 水· 好;通过微孔增氧 c力#Y施./ b 领 行  
r水 增氧 W 决溶氧 #保 /#u拥有 x专 #这 a  
水体溶 氧;通过“.[O体”送 b c够做好水56 # c保 水  
s饵 行s喂#饲 s喂·位置 L ·增 增 #为.[gh水L  
U撒 c 行控制;“.[O U [ 品)·ij 奠定了坚  
体” 塘Y计25%-50%o水K 行诱 实· 础a  
捕#可 决捕捞· a 专家7d# h[ 伏6 益  
[ 伏 遮[z z · # 益#通<“.[O体”将[ 伏  
通<股份首席水L专家吴宗[ 教授· U./ =结.,b 没有q代  
G队经过zbs遮[ a\$# x /#ax O步 升 水#&q a  
试 E #O9遮[ a\$# x 了“1+1`2”· a' 中/E \_  
O > 夏天温度升 会 a F ·@ v#ge\.[gh将为确保  
厌食#经过遮[ 后#温度会v降1-2 C/食品 全贡献89·力 a  
度;'藻F控制S # 实例 \#



势 家 一 2021  
在

在 集团董 局刘汉元 席 关  
指导下  
打 一 业融 发展  
兴 入  
业 兴 兴 基础  
兴 业 兴  
业 兴 统 业 发展  
一 业 业 发展  
业 兴 调 业 融 发展  
发展 发展 业  
发展提 地 业  
展 融 发  
兴 出 规划理

\$ # [ 伏6 '全` /  
家U\_KO为最经济·6 ST #具  
备了ge\y r 逐步 代-石c  
· #O为了全`6R可dVc  
·(O 角a  
全/两会 间#刘汉元 席  
X议#LMb 汽 动-rc  
力-r 力VL ~#L 碳中U  
#疏牢C/c U 汇 全体 a  
通过10 20 时间#实现C/c  
增·70%以5r ·50%以5·  
可dV ~ 代# LM碳中U  
·s时#将/家c z· 动  
牢牢掌 'I己 中#O劳 逸 决  
石油 T可c被“卡脖子”· #切  
实现C(C) Tj O/ Td 是动幼(C)二中Tj O过Tc全向低<过6保8最88园网利4动9二O行是园(B)过把《全领C《过保身最8园Td是幼《动是功动《P4过2《8是88《Tj;《全护护《TjO稳保P)最转同《通二东4是9

