

# 電影宣傳資料

合訂本

一九五四年第一冊

中國電影發行公司編印

# 宣傳材料合訂本

一九五四年第一册

1. 列寧在一九一八	
2. 保衛蘇里津	
3. 馬克思青年時代	
4. 鋼鐵紀	
5. 帶槍的人	
6. 燭燭的大船	
7. 兔子	
8. 波羅的海代表	
9. 海鷺號遇難記	
10. 走向生活	苏联彩色故事片
11. 先烈的夏季生活	苏联彩色記錄片
12. 幸福的童年時代	“紀錄片
13. 烏克蘭藝術音樂會	彩色藝術片
14. 國際歌舞表演會	
15. 標誌名家音樂會	
16. 全蘇美術展覽會	紀錄片
17. 电气工業展覽會	
18. 莫斯科城郊	
19. <del>蘇聯電影</del> 大	
20. <del>蘇聯電影</del> 獻給	

21. 脱离的越南  
22. 撞倒了...  
23. 祖国的早...  
24. 为了美好的生活  
25. 快乐的竞争  
26. 各地報紙對塔林的示威  
的評介  
27. 各地報紙對“坦卡”的評介  
28. 西北大捷  
29. 祖國关怀着他们  
30. 苏联科学与技術(第一輯)  
31. \*苏联科学与技術(第二輯)  
32. 鑄件的凝固  
33. 建築沉山水下叶12  
34. 掠取大山林矿藏  
35. 玻璃的製作  
36. 战勝高溫  
37. 工廠衛生  
38. 科學教育片廣覽綜合材料  
39. 友誼的訪問  
40. 花岗岩難民士遺骨回國
- 新影集錄片  
朝鮮戰事片  
保加利亞戰爭片  
羅馬尼亞故事片  
捷克故事片  
越南紀錄片  
蘇聯彩色紀錄片  
科影教育片  
“ ” “ ”  
新影紀錄片  
科影教育片  
“ ” “ ”  
捷克科教片  
新影紀錄片  
“ ” “ ”

- |                            |            |
|----------------------------|------------|
| 41. 鲜血凝成的友谊                | 新影纪录片      |
| 42. 战胜烟江天险                 | 解放军歌曲集锦片   |
| 43. 人民的新杭州                 | 新影纪录片      |
| 44. 官廳水库                   | " " "      |
| 45. 人民心一齐                  | " " 彩色蒙太奇片 |
| 46. 争取和平与友谊                | 苏联彩色纪录片    |
| 47. 德意志民主共和国人民<br>藝術歌舞团在中国 | 新影纪录片      |
| 48. 波蘭經濟展览会在北京             | " " "      |
| 49. 苏联展览会在北京               | 苏联彩色纪录片    |
| 50. 中国博览会                  | 苏联纪录片      |
| 51. 民间美術工藝                 | 新影纪录片      |
| 52. 纪录片第一集                 | 新影纪录片      |
| 53. 太阳照亮了红石溝               | 故事片        |
| 54. 春暖三喜                   | 故事片        |
| 55. 劳动花闹                   | 故事片        |
| 56. 奢 海 花                  | 故事片        |



# 宣傳材料

第330號

1954.12.31.

中國電影發行公司總公司宣傳處編印 (1-8664)

## 「戰勝廠房高溫」說明書

在舊中國遺留的鋼鐵工廠裏，減溫設備簡陋，煉鋼爐的熱度高達攝氏一千六百度。工人們在廠房內工作時，受高溫的烘烤，人的心臟、腸胃和神經系統都容易受到損壞，甚至會造成傷亡事故。人民政府和國家企業關懷工人們的健康，在改善舊設備的基礎上戰勝廠房高溫。

怎樣降低廠房高溫呢？首先，是應該處理熱源。用石棉板包裹爐身，用石棉屏風擋住爐口，把熱源隔絕；用冷水吸熱，也是個好辦法。第二，加強通風。把廠房的上部和下部都開上窗戶，使冷空氣從下面進來，熱空氣從上面天窗流出，形成自然的出風口和入風口。第三，造置機械通風設備也能降低局部高溫。

為了更好地防熱，還必須進行「人身防護」。高溫作業工人操作時，必須穿上擋熱的石棉工作服，鞋罩，手套，圍裙……。車間附近，可裝上休息用的水幕，給工人們乘涼。工人們喝的飲料要放上百分之〇·五的食鹽，以補出汗所消耗的鹽分，平日也儘可能吃營養豐富的食物，以增強身體的抵抗力。

要完全戰勝廠房高溫，必須和技術革新運動密切地結合起來。根據各個企業的不同情況，使用各種不同的降溫辦法，確保工人的健康和安全，提高勞動生產率。隨着國家的工業化的逐步

進展，各種生產設備都將採用機械化和自動化，那時，廠房高溫對損害人身的威脅，就會不存在了。

科學教育電影製片廠出品

——科學教育片——

職員表

△編劇	駱華
△導演	晉杜生
△顧問	劉世傑
△攝影	薛聲
錄音	宋良
解說	武啟
音樂	譚臣
美工	選祥
特技	梁千
動畫	嚴頤
剪接	董明
劇務	張耀雲
場記	楊延雲

本片承華東鋼鐵公司上海鋼鐵第三廠協助攝製

(編寫：朱雷、關嘉陵 校對：黃琪潔)