

館藏資料目錄之十一

中文內部科技資料目錄

(內部資料·注意保存)

5

1964

中國科學技術情報研究所



中文內部科技資料目錄

(內部資料)

1964年 第五期

編輯者：中國科學技術情報研究所

出版者：中國科學技術情報研究所

(北京朝內大街117號)

印刷者：中華書局排版廠

發行處：新華書店北京發行所

訂購處：各地新華書店

1964年12月出版

定價：0.80元

目 次

數學.....	1	電工材料.....	53
測量學、制圖學	1	電測量技術與儀表.....	58
力學、物理學	1	應用磁學與應用靜電學.....	59
化學.....	5	電化學工業.....	63
地質學.....	6	電子學和電訊技術.....	64
氣象學、氣候學	7	礦業.....	69
生物科學.....	12	土木工程.....	71
醫學.....	15	衛生工程.....	74
基礎醫學.....	15	交通運輸.....	76
藥物學、治療學	15	農業.....	77
臨床醫學、病理學	16	農業一般問題.....	78
傳染病.....	23	農業機械與農具.....	79
婦產科.....	28	土壤學、肥料學.....	82
工程技術一般問題、工程材料	32	農藝.....	84
力能學、動力機械	36	植物保護.....	88
原子能.....	36	農作物.....	88
蒸汽動力、蒸汽機、鍋爐.....	36	蔬菜.....	95
水力機械、流體機械	42	畜牧、獸醫.....	96
發動機、內燃機	45	養蠶.....	97
金屬加工、機械元件、通用機械.....	47	林業、果樹	98
鑄造、焊接、熱處理.....	47	化學工業.....	102
機床、機械加工	50	冶金工業.....	106
機械元件、通用機械	51	輕工業(紡織、造紙、食品工業及其他).....	110
電工.....	52		
電工一般問題.....	52		

數 學

雲南大學學術論文集第三輯(數學分冊)	193699	關於可化爲幾手三角形的線性微分方程組解的穩定性	
49面	1964年4月	西北工業大學	
關於單位圓中單葉函數系數的幅度	193482	8面	1964年8月收到
西北工業大學			193087
6面	1964年8月	用於威布爾分佈圖解法的一個近似計算公式	
	193470	10面	1964年4月

測 量 學、制 圖 學

尋極儀的研究、試制和檢定	193347	同濟大學工程畫教研室	
14面	1964年5月	47面	1963年11月
研究報告第二十一號			192808
Mrusnipf等一些定理及其在正投影中應用	192813	全景透視理論與實踐的初步研究	
同濟大學工程畫教研室		同濟大學工程畫與畫法幾何教研組	
33面	1963年11月	29面附圖	1963年11月
	192815	關於直紋曲面的一些幾何知識	
曲面上諸曲線的曲率半徑間的相互關係		同濟大學工程畫教研室	
		32面	1963年11月

力 學、物 理 學

厚壁T字形截面懸梁的彎曲中心	193492	陀螺框架運動的穩定性	
西北工業大學		西北工業大學	
24面	1964年8月收到	11面	1964年8月收到
	193490		193472
卡爾丹懸架支承的彈性對稱陀螺儀章動振動和漂移的影響		三自由度陀螺儀當外環軸上有常值力矩 $\angle x_1$ 作用時,轉子軸繞內環軸轉動角速度的變化情況	
西北工業大學		西北工業大學	
13面	1964年8月收到	5面	1964年8月收到
	193465		193469
		四陀螺垂直器定常運動的穩定性	

- 西北工業大學
8面 1964年8月收到
193506
- 粘性不可壓縮流體的力學相似中決定性准數的
判別
- 西北工業大學
9面 1964年8月收到
163999
- 可壓縮氣體流經任意迴轉面上葉柵繞流問題的
“流量分析法”解法
- 西安交通大學
22面 1964年5月
第二屆透平鍋爐年會
193505
- 平面非定常層流附石的一個近似解法
- 西北工業大學
7面 1964年8月
193461
- 二元非定常層流附面層的近似解法
- 西北工業大學
11面 1964年8月收到
193462
- 非定常層流附面層
- 西北工業大學
7面 1964年8月收到
194092
- 在不穩定工況下汽水兩相混合物的水動力學研
究
- 清華大學動力機械系
21面 1964年3月
第二屆透平鍋爐年會
193491
- 流體邏輯元件
- 西北工業大學
16面 1964年8月收到
192811
- 微小風速的電測法
- 同濟大學供熱供煤氣及通風教研室
17面 1963年10月
194046
- 小汽蝕試驗台流量校正
一機部大電機所
13面 1964年6月
第二屆透平鍋爐年會
194048
- 大能量試驗台測流堰的重復校正試驗
- 一機部大電機所
19面 1964年6月
第二屆透平鍋爐年會
193494
- 低溫超高真空凝結泵
- 西北工業大學
8面 1964年8月收到
192908
- 關於飛機積冰預報問題的初步研究
- 民航山西省管理局氣象台
15面 1964年6月
天氣與動力氣象學術會議
193485
- 懸臂截錐壳在均布外壓作用下的穩定性
- 西北工業大學
14面 1964年8月收到
192935
- 西北地區大氣湍流顛簸的空氣動力分析
- 中國民用航空蘭州管理局氣象科
14面 1964年7月
天氣與動力學術會議
193503
- 超音速風洞實驗用模型的氣動設計
- 西北工業大學
11面 1964年8月收到
193483
- 在暫沖式超音速風洞中,調壓伐的氣動設計
- 西北工業大學
12面 1964年8月收到
193502
- 飛機在鉛垂面內機動飛行時的穩定性
- 西北工業大學
20面 1964年8月收到
193479

- 小展弦比機翼結構靜力分析的直接剛度法(1)
西北工業大學
22面 1964年8月收到 193507
- 主動式聲納的最佳探測頻率與參數選擇
西北工業大學
14面 1964年8月收到 193683
- 半消聲室的設計和旋轉電機噪聲的測定方法
94面 1964年9月收到 194070
- 技術情報資料消聲室專題情報匯編之二
194070
- 空氣和燃氣等熵過程的熱力性質
哈爾濱汽輪機廠
48面 1964年 193417
- 第二屆透平鍋爐年會
193417
- 傳熱學
中國科學院原子核科學委員會編輯委員會編
155面 1964年8月收到 194004
- 表面沸騰的換熱機理與規律
重慶大學
21面 1963年4月 194076
- 第二屆透平鍋爐年會
194076
- 關於爐膛出口烟窗處局部熱負荷的計算問題
南京工學院
17面 1964年5月 192987
- 第二屆透平鍋爐年會
192987
- 熱敏電阻裝置效率的測量
17面 1964年5月 194090
- 中國電子學會微波專業學術會議
194090
- 應用抽氣式熱電偶測量鍋爐烟氣溫度的初步總結
清華大學動力機械系
11面 1964年5月 192980
- 熱敏電阻接頭效率的測量
南京工學院
16面 1964年5月 192812
- 中國電子學會微波專業學術會議
192812
- 橫笛頻率的理論計算
同濟大學應用物理教研室
17面 1963年12月 193858
- 1964年磁學會議標準化參考資料
45面 1964年6月 193843
- 第二屆全國磁學及磁性材料專業會議
193843
- 坡莫合金薄膜的各向異性角分散
科學院東北物理所
15面 1964年6月 193871
- 第二屆全國磁學及磁性材料專業會議
193871
- 具有抵消點的鋁鎢鐵氧體低溫磁反常的初步研究
北京大學物理系
8面 1964年6月 193868
- 第二屆全國磁學及磁性材料專業會議
193868
- 多晶Mn—Mg鐵氧體的粉紋圖
蘭州大學物理系
5面 1964年6月 193865
- 第二屆全國磁學及磁性材料專業會議
193865
- 含有氧化鎳的鐵氧體的矩形特性
郵電部上海電信科研所
9面 1964年6月 193778
- 第二屆全國磁學及磁性材料專業會議
193778
- 鐵磁體動態磁化曲線選擇問題的探討
蘭州大學
國家科委計量局
9面 1964年6月 193778
- 第二屆全國磁學及磁性材料專業會議
193778

- 193789
圓柱體的退磁場對磁化曲線的影響
北京大學物理系
6面
1964年6月
第二屆全國磁學及磁性材料專業會議
- 193855
矩磁環狀磁心的反轉磁化時間的計算
15面
1964年6月
第二屆全國磁學及磁性材料專業會議
- 193829
鋁鎳鈷V合金磁化曲線與磁滯迴線的可逆變化
北京鋼鐵學院
15面
1964年6月
第二屆全國磁學及磁性材料專業會議
- 193777
磁化電流的暫態振盪對矩磁鐵氧體磁化曲線及
磁滯迴線測量的影響
蘭州大學物理系
5面
1964年6月
第二屆全國磁學及磁性材料專業會議
- 193774
鐵磁薄膜的巴克好生跳躍
山東大學物理系
5面
1964年6月
第二屆全國磁學及磁性材料專業會議
- 193845
磁膜局部區域的反磁化
科學院物理所
8面
1964年6月
第二屆全國磁學及磁性材料專業會議
- 193811
釷-釷石榴石型鐵氧體系統的磁性和鐵磁共振
的研究
科學院物理所
13面
1964年6月
第二屆全國磁學及磁性材料專業會議
- 193812
低燒結溫度的石榴石型鐵氧體的鐵磁共振和磁
性的研究
科學院物理所
15面
1964年6月
第二屆全國磁學及磁性材料專業會議
- 193860
高導磁率非整體鐵芯去磁系數研究
16面
1964年4月
第二屆全國磁學及磁性材料專業會議
- 193848
還氧、氧化處理對Ni—Zn鐵氧體起始磁導率及
減落(disaccommodation)的影響
科學院物理所
12面
1964年6月
第二屆全國磁學及磁性材料專業會議
- 193853
在射頻範圍內磁性薄膜的鐵磁共振
吉林大學
5面
1964年6月
第二屆全國磁學及磁性材料專業會議
- 193835
用瓦特計法測量硅鋼片損耗的初步誤差分析
國家科委計量局
19面
1964年6月
第二屆全國磁學及磁性材料專業會議
- 193847
含鈷Ni—Zn鐵氧體磁後效的研究
科學院物理所
19面
1964年6月
第二屆全國磁學及磁性材料專業會議
- 193810
磁致伸縮鐵氧體及其超聲換能器的國外進展
無錫無線電設備廠
20面
1964年6月
第二屆全國磁學及磁性材料專業會議
- 193850
錳鋅鐵氧體Mo及其溫度特性初步研究
科學院西南技術物理所
9面
1964年7月
第二屆全國磁學及磁性材料專業會議
- 193842
導磁合金的中溫效應
科學院光機所

- 14面 1964年6月
第二屆全國磁學及磁性材料專業會議
193786
 $\text{Li}_{0.5}\text{Fe}_{2.5}\text{Cr}_3\text{O}_4$ 多晶體的 ΔH 與溫度關係的測量
北京大學物理系
- 4面 1964年6月
第二屆全國磁學及磁性材料專業會議
193841
不同原始狀態的鐵鈷合金的熱磁處理效應
科學院光機所
- 7面 1964年6月
第二屆全國磁學及磁性材料專業會議
193854
Ni薄膜的居里點和第二個磁性轉變溫度(I)
吉林大學
- 15面 1964年6月
第二屆全國磁學及磁性材料專業會議
193784
底板溫度對Fe—Ni膜某些磁性的影響
北京大學物理系
- 7面 1964年6月
第二屆全國磁學及磁性材料專業會議
193098
- 原子核基態的一些實驗規律
中國科學院昆明物理研究所
16面附圖 1964年8月收到
193099
關於原子核結合能半經驗公式
中國科學院昆明物理研究所
18面附圖 1964年8月收到
193100
原子核穩定性
中國科學院昆明物理研究所
18面附圖 1964年8月收到
193101
結合能經驗公式
中國科學院昆明物理研究所
32面附圖 1964年8月收到
193103
關於奇奇核的基態自旋
中國科學院昆明物理研究所
20面附圖 1964年8月收到
193102
NiISSON能級圖的實驗分析
中國科學院昆明物理研究所
16面附表 1964年8月收到

化學

- 193698
雲南大學學術論文集第三輯(化學分冊)
33面 1964年4月
193374
氧氟硼酸鹽結構的研究
中山大學化學系
- 15面 1963年6月
193396
消化石灰的物相分析法
安徽省化工研究所
- 3面 1964年5月
192786
1962分析方法試驗報告選集(第二卷)
昆明有色金屬研究所
125面 1964年3月
192785
1962分析方法試驗報告選集(第三卷)
昆明有色金屬研究所
164面 1964年3月
192784
1963分析方法試驗報告選集(第四卷)
昆明有色金屬研究所
80面 1964年3月
192783

- 1963分析方法試驗報告選集(第五卷)
昆明有色金屬研究所
86面 1964年3月
193397
- 用指示管法快速定量測定高純度乙烯氣體中微量乙醛
安徽省化工研究所
10面 1964年4月
193376
- 用EDTV滴定鉛時丙二酸對鐵的隱蔽作用
暨南大學化學系
6面 1964年8月收到
193610
- 礦石中砷的極譜測定
湖南省地質局實驗室
10面 1964年7月
193613
- 礦物中鉬的極譜測定
湖南省地質局實驗室
7面 1964年7月
192854
- 鈷分析研究項目中對低含量鈷的分析方法試驗報告
四川省冶金工業研究所
14面 1964年5月

- 193611
礦石中鉍和鉭的比色測定
湖南省地質局實驗室
50面 1964年4月
194073
- 蒸汽帶水過程實驗所用指示劑的選擇和氬離子的比色測定法
哈爾濱工業大學
30面 1964年4月
193418
- 第二屆透平鍋爐年會
供放射性同位素分離用的離子源
中國科學院原子核科學委員會編輯委員會編輯
15面 1961年3月
192653
- 銻的氧化
清華大學工程物理系
8面 1964年5月
192654
- 全國第三次腐蝕與防護會議①
鈳的氧化
清華大學工程物理系
19面 1964年5月
全國第三次腐蝕與防護會議

地 質 學

- 193428
北京地質學院科學研究論文集(地球物理勘探專輯)
285面 1964年3月
193135
- 江蘇省農業地貌區劃(初稿)
中國科學院南京地理研究所
32面 1964年4月
193147
- 江蘇省農業區劃研究資料16
美國海洋工作組織機構

- 中華人民共和國科學技術委員會
海洋組辦公室
28面 1964年4月
192945
- 北太平洋西部海洋環流與大氣流的對應關係
山東海洋學院
19面 1964年6月
193355
- 天氣與動力氣象學術會議
波浪的折射、繞射、反射及港口布置

水電部
交通部 南京水利科學研究所
97面 1964年6月
193593

珠江流域水文資料第7、8冊(東江水系、北江水系、水位、水溫、流量、泥沙、水化學 降水量 蒸發量)
廣東省水電廳刊印
718面 1962年4月
1960年全國水文年鑑
193592

珠江流域水文資料第9、10冊(珠江三角洲河口區 水位 泥量 泥沙 水化學 降水量 蒸發量)
廣東省水電廳刊印
975面 1962年5月
1960年全國水文年鑑第8卷
193594

珠江流域水文資料第11冊(韓江流域、粵東沿海諸小河、粵西沿海諸小河、海南島諸河、水位、水溫、流量、泥沙、水化學)

廣東省水電廳刊印
663面 1962年10月
1960年全國水文年鑑第8卷
193595

珠江流域水文資料第12冊(韓江流域、粵東沿海諸小河、粵西沿海諸小河、海南島諸河、降水量、蒸發量)
廣東省水電廳刊印
539面 1962年9月
1960年全國水文年鑑第8卷
192773

捷克礦床地質考察報告
國家科委情報局
11面 1964年1月
(64)出國參觀考察報告之5
192402

新疆維吾爾自治區地質學會1963年學術論文選集
175面 1964年2月
新疆維吾爾自治區科學技術協會印①②

氣象學、氣候學

192916
中國氣象學會天氣與動力氣象學術會議文摘
(附學術會議論文題目)
88篇 1964年7月收到
天氣與動力氣象學術會議
192909

夏季東南沿海中長期預告幾個基本問題的初步探索
福建省氣象局
11面 1964年7月收到
天氣與動力氣象學術會議
192906

自動調整原理在建立天氣系統過程模式中的應用
山西省晉南氣象台

13面 1964年7月收到
天氣與動力氣象學術會議
192907

省台天氣過程模式的建立方法和應用問題
成都中心氣象台
28面附圖 1964年6月
天氣與動力氣象學術會議
192936

平衡方程及其在低緯的數值求解
6面 1964年8月收到
天氣與動力氣象學術會議
192931

關於鋒面理論的幾個問題
南京氣象學院
8面 1964年8月收到

- 天氣與動力氣象學術會議
192922
本站3—5月綜合時間剖面圖的改進總結(初稿)
湖北省石首氣象站
20面 1964年7月收到
天氣與動力氣象學術會議
192946
四年數值業務預報總結
中央氣象局數值預報組
20面 1964年8月收到
天氣與動力氣象學術會議
192406
新疆大型天氣過程若干問題的研究(1958年—
1963年新疆天氣預報改革成果匯編)
中國氣象學會新疆維吾爾自治區分會、新疆維
吾爾自治區氣象局合編
274面 1963年12月
192932
高空天氣系統發展的一種定性預報方法
11面 1964年8月收到
天氣與動力氣象學術會議
192955
西南熱低壓及其預報的研究
貴州省氣象學會
16面 1964年6月
天氣與動力氣象學術會議
192943
吉林省夏季旬多雨少雨預報模式的探討
6面附圖 1964年8月收到
天氣與動力氣象學術會議
193341
風浪預報(專題文獻綜述)
水利電力部 南京水利科學研究所
交通部
86面 1964年6月
192902
用客觀圖表預報春季西南大風
吉林省吉林市氣象台
5面 1964年3月
天氣與動力氣象學術會議
192920
蘭州春季風沙的預報
民航蘭州氣象台
30面附圖 1963年9月
天氣與動力氣象學術會議
192951
台風短期移向簡易預報方法
安徽省氣象科學研究所
18面 1964年8月收到
天氣與動力氣象學術會議
192959
專區天氣圖分析與運用——利用專區天氣圖制
作降水分片預報的初步探討(一)
河北省氣象局氣象科學研究所
24面 1962年10月
天氣與動力氣象學術會議
192958
爬坡垂直速度和散度場與雨量分佈——利用專
區天氣圖制作降水分片預報的初步探討(二)
河北省氣象局氣象科學研究所
38面 1962年10月
天氣與動力氣象學術會議
192928
天水專區夏季(6—9月)降水過程分片預報方法
甘肅省天水氣象台
11面附圖 1964年7月收到
天氣與動力氣象學術會議
192941
夏季降水過程的韵律活動規律及其長期預報
山西和和順氣候服務站
20面 1964年8月收到
天氣與動力氣象學術會議
192913
江蘇地區六、七月份天氣周期及其在中期降水
預報中的應用(初稿)
江蘇省氣象局
49面 1964年7月
天氣與動力氣象學術會議
192908
關於飛機積冰預報問題的初步研究

- 民航山西省管理局氣象台
15面
天氣與動力氣象學術會議
1964年6月
192950
- 一九六三年八月上旬天氣過程分析
山西省氣象科學研究所
21面附圖
1964年6月
天氣與動力氣象學術會議
192957
- 一次氣旋暴雨過程的機制分析
河北省氣象局氣象科學研究所
39面
1963年7月
天氣與動力氣象學術會議
192954
- 近中國海海霧分佈的分析
14面附圖
1963年8月
天氣與動力氣象學術會議
192917
- 氣象學會40周年年會論文摘要
中國科學院地理研究所
9面
1964年6月
天氣與動力氣象學術會議
192952
- 天氣與動力氣象學術會議開幕詞(初稿)
10面
1964年8月收到
天氣與動力氣象學術會議
192935
- 西北地區大氣湍流顛簸的空氣動力分析
中國民用航空蘭州管理局氣象科
14面
1964年7月
天氣與動力氣象學術會議
192905
- 夏季500mb環流若干問題的研究
上海中心氣象台
22面
1964年7月收到
天氣與動力氣象學術會議
192938
- 我國1962年的秋雨與大氣環流及高空鋒區關係的初步研究
蘭州大學
10面
1964年8月收到
天氣與動力氣象學術會議
192915
- 1964年北半球平流層中下部大氣環流冬夏季節變化的初步研究
新疆維吾爾自治區氣象局
12面
1964年6月
天氣與動力氣象學術會議
192914
- 平流層下部大氣環流結構與對流層中部低槽的爆發性發展的關係的初步分析
新疆維吾爾自治區氣象局
13面
1964年7月收到
天氣與動力氣象學術會議
192948
- 旋轉圓盤實驗中非軸對稱加熱條件下的環流特點及波譜分析
北京大學地球物理系
10面
1964年8月收到
天氣與動力氣象學術會議
192956
- 東亞自然天氣季節500mb平均環流演變
南京大學氣象系
31面
1964年8月收到
天氣與動力氣象學術會議
192919
- 大西洋至烏拉爾地區阻塞形勢若干問題的研究
新疆氣象局氣象台中期組
31面
1964年7月收到
天氣與動力氣象學術會議
192949
- 東風擾動的動力不穩定性
北京大學地球物理系
8面
1964年8月收到
天氣與動力氣象學術會議
192953
- 春季影響黃海的江淮氣旋
12面附圖
1964年2月
192904
- 1963年12號台風暴雨與能量轉換的初步探討

- 上海中心氣象台
12面附圖 1964年7月收到
天氣與動力氣象學術會議
192944
- 正壓大氣中有限擾動的特性
南京大學氣象系
16面 1964年8月收到
天氣與動力氣象學術會議
192911
- 盛夏亞洲副熱帶流型調整的研究
蘭州中心氣象台
12面附圖 1964年7月收到
天氣與動力氣象學術會議
192925
- 春季華南在冷空氣墊上空南支急流中低壓槽東移時的
天氣過程分析
中央氣象科學研究所
9面附圖 1964年7月收到
天氣與動力氣象學術會議
192926
- 從台風外圍低緯西風延伸狀況預報台風移動的探討
中央氣象局氣象科學研究所
11面附圖 1964年7月收到
天氣與動力氣象學術會議
192939
- 夏半年亞歐地區阻塞高壓的統計特征及兩類阻塞形勢調整過程的天氣學研究
中央氣象局氣象科學研究所
8面附圖 1964年8月收到
天氣與動力氣象學術會議
192927
- 夏季亞洲副熱帶地區100毫巴流型的變化及其與西太平洋副熱帶高壓進退的關係
中國科學院地球物理研究所
中央氣象局氣象科學研究所
11面 1964年7月收到
天氣與動力氣象學術會議
192937
- 西太平洋高壓活動及與四川天氣過程的關係
- 成都中心氣象台資料室
9面 1964年8月收到
天氣與動力氣象學術會議
192940
- 帶狀副熱帶高壓減退過程的個例分析(初稿)
(副熱帶高壓研究的第二次報告)
湖北省氣象科學研究所
18面附圖 1964年5月
天氣與動力氣象學術會議
192942
- 冬季半年華南動力性穩定層的探討
27面 1964年8月收到
天氣與動力氣象學術會議
192960
- 歐亞大陸中部低渦的初步研究
新疆維吾爾自治區氣象局
40面 1964年6月
天氣與動力氣象學術會議
192947
- 西南低渦的研究(初稿)
四川省氣象局成都中心氣象台
21面附圖 1964年4月
天氣與動力氣象學術會議
192929
- 夏半年青藏高原切變線與低渦的研究
蘭州中心氣象台
15面附圖 1964年8月收到
天氣與動力氣象學術會議
192592
- 論風壓的計算
浙江省科學技術委員會情報處
25面 1963年9月
192934
- 陝西初夏的降水形勢
陝西省氣象科學研究所
14面附圖 1964年8月收到
天氣與動力氣象學術會議
192918
- 甘肅省夏季(6—9月)中期(3—5天)降水天氣過程模式(摘要)

心台中期組等					193629
動力氣象學術會議	1964年7月收到	利用日雨量推求短時段設計暴雨	鐵道部第一設計院		
	192924	8面附表		1964年6月	
吉林省幾次特大暴雨的分析					192903
氣象台	1964年7月	梅雨期內環流特征與雨季持續期的分析	上海中心氣象台		
動力氣象學術會議	192912	7面附圖		1964年7月收到	
初夏暴雨分析(之一)		天氣與動力氣象學術會議			192859
氣象科學研究所	1963年8月	黑龍江省次降雨逕流關係分析報告	水利廳勘測設計院規劃室		
動力氣象學術會議	192923	42面附圖		1963年10月	192828
初夏暴雨分析(之二)暴雨中期預告模式		重慶的梅雨	西南農學院		
氣象科學研究所	1964年6月	16面		1964年7月收到	192403
動力氣象學術會議	192930	1963年新疆氣象論文選(農業氣象和氣候部份)	中國氣象學會新疆維吾爾自治區分會、新疆維吾爾自治區氣象局合編		
省暴雨成因(遼寧省暴雨研究之一)		108面		1963年12月	192782
省氣象局研究室	1964年8月收到	廣東氣候區劃	中國科學院華南熱帶生物資源綜合考察隊 廣州地理研究所		
動力氣象學術會議	192933	126面		1963年2月	192719
年8月上旬河北省特大暴雨過程的分析		安徽農業氣候特征(三)			
省氣象局	1964年8月收到	安徽農業氣候區劃草案(初稿)			
動力氣象學術會議	192921	9面		1964年6月收到	193137
副高偏北短期活動條件及影響遼寧兩類暴雨過程分析		江蘇省農業氣候區劃(初稿)			
省氣象局編印	1964年4月	33面	中國農業科學院江蘇分院糧作系農氣組等	1964年4月	
氣與動力氣象學術會議	192910	江蘇省農業區劃研究資料18			192858
2年7月13日魯中南的大暴雨分析		1963年山東省農業科學技術研究簡結(糧食作物農業氣象部份)	山東省農業科學院		
東省氣象局研究室	1964年6月	32面		1964年3月	
氣與動力氣象學術會議					

生物科學

- 193947
改變寄生細菌長期增殖的噬菌體的某些特性的研究
福建省流行病研究所
7面 1964年7月
全國傳染病學術會議
- 193903
168株鮑埃德志賀氏菌的生物化學和血清學鑑定報告
新疆維吾爾自治區衛生防疫站
10面 1964年
全國傳染病學術會議
- 193907
一株福氏志賀氏菌5型亞型(V:417...)的報告
成都生物制品所
6面 1964年6月
全國傳染病學術會議
- 193906
鼠疫和假結核兩種噬菌體混合感染時的干擾現象
福建省流行病所
6面 1964年7月
全國傳染病學術會議
- 193697
醫院內葡萄球菌感染的認識與管理
北京市衛生局
17面 1963年4月
193944
鼠疫桿菌特異性抗原的提取和鑒定
福建省流行病研究所
4面 1964年7月
全國傳染病學術會議
- 193945
鼠疫桿菌變異性的研究(Ⅳ.鼠疫桿菌黃色變異株的研究)
- 福建省流行病研究所
7面 1964年7月
全國傳染病學術會議
- 193927
銅陵市1959—1963痢疾桿菌對常用10種藥物的敏感性試驗的初步報告
12面 1964年7月
全國傳染病學術會議
- 193928
安徽地區沙門氏菌型調查
安徽省衛生防疫站
6面 1964年7月
全國傳染病學術會議
- 193913
綜合11年內城市的區域性夏秋季菌痢發病因素的報告
重慶市沙坪壩區衛生防疫站
12面 1964年7月
全國傳染病學術會議
- 193931
1963年西寧市79株痢疾桿菌的菌型分型報告
青海省衛生防疫站
9面 1964年7月
全國傳染病學術會議
- 193908
利用深X線照射小白鼠以提高普氏立克次氏體的毒性的觀察
成都生物制品所
10面 1964年5月
全國傳染病學術會議
- 193943
羅賽鼠感染鈎端螺旋體後菌血症及其帶菌期限的觀察
福建省流行病所
7面 1964年7月
全國傳染病學術會議

- 193917
誤注射H型灰白質炎疫苗的綜合報告
重慶市衛生防疫站
5面 1964年7月
全國傳染病學術會議
- 193925
重慶市脊髓灰白質炎疫苗的效果調查總結報告
重慶市衛生防疫站
8面 1964年7月
全國傳染病學術會議
- 193938
森林腦炎病毒在雞胚腦細胞的培養
福建省流行病所
8面 1964年7月
全國傳染病學術會議
- 193157
寄生蟲與媒介研究
中山醫學院編
151面 1964年6月
中山醫學院論文集第二十一輯
- 192585
國內外植物激素在林業上應用的成就及其在我
省研究應用的建議
浙江省科學技術委員會情報處
15面 1964年4月
- 193700
雲南大學學術論文集第三輯(生物分冊)
101面 1964年4月
- 193591
1961年四川植物學術討論會論文選集
中國植物學會成都分會
科學院四川分院農業生物所
256面 1964年8月收到
- 192447
稻麥高產的生理研究(發言提綱)
中國科學院植物生理所
5面 1964年6月收到
中國植物生理學會會議資料
- 192436
植物科學現代發展的新方向(生理學超結構問
題)
重慶師範專科學校
15面 1964年4月
中國植物生理學會會議資料
- 192434
加強農業科學的理論基礎——植物生理學更好
為農業生產服務
山東農學院
19面 1964年6月收到
中國植物生理學會會議資料
- 192856
1962—1963年小麥豐產田追肥時期對羣體結構
影響的研究
山東省農業科學院作物育種栽培研究所
16面 1964年2月
- 192438
兩個不同抗條銹小麥品種的生理化學特性
山西大學生物學系植物生理教研組
7面 1964年6月收到
- 192433
水分過多不足對高粱幼苗生長的影響
南京農學院
1面 1964年6月收到
中國植物生理學會會議資料
- 192444
弱光和硼對水稻後期發育中某些生理特性的影
響(摘要)
武漢大學生物系
3面 1964年6月收到
中國植物生理學會會議資料
- 192431
十年來棉花蕾鈴的生理脫落研究工作報告
10面 1964年6月收到
中國植物生理學會會議資料
- 192430
酸度對柑桔生長的影響
福建農學院園藝系
5面 1964年6月收到
中國植物生理學會會議資料
- 192442

- 脯氨酸含量與抗旱性相關的初步探討(摘要)
南京農學院
1面
中國植物生理學會會議資料
1964年6月
192441
- 棉花高產栽培生理研究(提綱)
6面
中國植物生理學會會議資料
1964年6月收到
192455
- 高等植物體內的物質運輸
北京農業大學、中國科學院植物研究所
4面
中國植物生理學會會議資料
1964年6月收到
192451
- 測定蒸騰強度的簡易定量法——氯化鈷紙蒸騰盒法
廈門大學
1面
中國植物生理學會會議資料
1964年6月收到
192456
- 果實的呼吸作用(提綱)
2面
中國植物生理學會會議資料
1964年8月收到
192446
- 小麥體內同化產物分配利用規律的初步研究
山東農學院
24面
中國植物生理學會會議資料
1964年6月收到
192738
- 光合作用中能量轉化問題研究的現代進展
安徽農學院生物教研組
11面
中國植物生理學會會議資料
1964年4月
192459
- 光合作用的兩個化學步驟問題
11面
中國植物生理學會會議資料
1964年6月收到
192449
- 從植物光能利用效率看提高單位面積產量中的一些問題及其研究途徑
4面
中國植物生理學會會議資料
1964年6月收到
192437
- 小麥子粒成熟過程中澱粉和蛋白質積累的初報(摘要)
四川農學院
4面
中國植物生理學會會議資料
1964年6月收到
192450
- 鋅在植物中的生理作用
中國科學院植物研究所植物生理研究室
12面
中國植物生理學會會議資料
1964年6月收到
192445
- 荸薺汁中促進生產物質的初步研究
中國科學院植物研究所生理室
2面
中國植物生理學會會議資料
1964年6月收到
192439
- 陳永康水稻高產栽培上看苗診斷經驗的生理學研究(提綱)
中國農業科學院江蘇分院
3面
中國植物生理學會會議資料
1964年6月收到
192448
- 控制種子生命力的研究Ⅲ楊種子喪失生命力的機制
中國科學院植物研究所
2面
中國植物生理學會會議資料
1964年6月收到
192435
- 中國植物區系的熱帶親緣
科學院植物所昆明分所
45面
中國植物生理學會會議資料
1964年8月
193696
- 落葉松林的熱量平衡
北京林學院
18面
中國植物生理學會會議資料
1964年
193112
- 北碚柏科植物葉的解剖
西南農學院
11面
中國植物生理學會會議資料
1963年11月
192830