

周知的。在新院士中有發明新計算機的 C.A. 列別傑夫。Ю.А. 希曼斯基院士是在造船方面享有盛名的科學家，M.M. 卡爾瑙霍夫院士是著名的冶金學家。被選為院士的社會主義勞動英雄 С.Я. 儒克是以最偉大的水利技術專家、蘇聯巨大的水力工程設計工作中的重要參與者而聞名的。

被選為院士的化學家中有以研究用蘇聯方法製取卡普隆和人造纖維時的反應而著名的 И.Л. 克努揚茨和以研究人造橡膠和松烯著名的 B.A. 阿爾布佐夫。也必須提到 И.Н. 納扎羅夫所進行的廣泛的綜合研究工作（這種研究工作使得醫學界能利用比嗎啡好得多的新麻醉方法），B.A. 卡爾京關於高分子量化合物的理論工作，以及 В.Н. 康德拉捷夫的物理化學研究工作。

蘇聯科學家面臨着蘇聯共產黨中央委員會九月全體會議所規定的關於進一步發展蘇聯農業的重要任務，這為生物學家、化學家、物理學家和技術、地質以及地理科學各方面的專家的活動開闢了寬廣的範圍。

蘇聯的生物學家必須在集體農莊和國營農場的工作中更廣泛地應用科學成就。蘇聯科學院生物學部各研究所進行了許多有益於農業的研究工作。這些研究工作對於單位面積產量和牲畜產品生產率的提高起了很大的作用。蘇維埃土壤科學不斷地為提高全國各地土壤的肥沃性而努力工作。許多科學研究所和實驗站是在目前當選為院士的著名土壤學家 И.В. 邱林所領導的蘇聯科學院土壤研究所的指導下進行土壤研究工作的。關於植物的土壤營養、混合肥料的使用，在酸性土壤上撒石灰，用人工刺激法使果子成熟，在貯藏期中防止馬鈴薯塊莖發芽的方法等研究工作很能引

起人們的興趣。由傑出的科學家 А.Л. 庫爾薩諾夫院士領導的蘇聯科學院植物生理學研究所研究出了許多新的和有價值的控制植物成長和發育的方法。В.А. 恩格爾加爾特院士是動物生物化學方面的傑出專家，В.Н. 夏波希尼科夫是工業微生物學方面的傑出專家。在普通地質問題的研究方面佔有光榮地位的有新院士 А.Г. 別捷赫金、H.M. 斯特拉霍夫和 H.C. 沙特斯基。在 А.П. 維諾格拉多夫和 Д.И. 謝爾巴科夫這樣著名的科學家領導下的地球化學的研究也取得了傑出的成就。在地質—地理科學部的新院士中有傑出的岩石學家 Д.С. 科爾仁斯基和天才地理學家 И.П. 格拉西莫夫。

當選為社會科學方面的院士的有寫了許多關於共產黨歷史的著作的 П.Н. 波斯伯洛夫，歷史學家 Н.М. 德魯日寧，我國工人階級歷史專家 А.М. 潘克拉托娃和歷史學家 М.Н. 季霍米羅夫。К.В. 奧斯特羅維強諾夫當選為蘇聯科學院政治經濟學方面的院士。他以研究資本主義以前的社會形成、資本主義的政治經濟學和蘇維埃社會的經濟而著名。П.Ф. 尤金當選為哲學方面的院士。

蘇聯科學院通過 12 個共和國科學院與各加盟共和國迅速發展的科學有着密切的聯繫。蘇聯科學院積極參與各加盟共和國科學院的建立工作並調配它們的研究工作。在當選的院士中有亞美尼亞科學院院長 В.А. 阿姆巴楚米揚，通訊院士中有白俄羅斯科學院院長植物學家 В.Ф. 庫普烈維奇、拉脫維亞科學院院長農業化學家 Я.В. 彼維和愛沙尼亞科學院院長植物學家 И.Г. 艾赫費里特。

毫無疑問，增加了生力軍的蘇聯科學院一定能順利地執行蘇維埃科學面前的重要任務。

（根據新華社稿）

蘇聯科學院選出新的院士和通訊院士

10 月 23 日蘇聯科學院大會以秘密選舉選出的蘇聯科學院院士

物理—數學科學部： А.П. 亞歷山德羅夫，
П.С. 亞歷山德羅夫，В.А. 阿姆巴楚米揚，Н.Н. 安
德烈耶夫，Л.А. 阿爾齊莫維奇，Н.Н. 波戈留波
夫，Г.А. 加姆布爾澤夫，А.А. 多羅德尼欽，И.К.
基科因，Г.В. 庫爾久莫夫，С.А. 列別傑夫，А.Д.

薩哈羅夫，И.Е. 塔姆，Ю.Б. 哈利頓，А.В. 舒布
尼科夫。

化學科學部： В.А. 阿爾布佐夫，В.А. 卡爾京，
И.Л. 克努揚茨，В.Н. 康德拉捷夫，И.Н. 納扎羅夫。

地質—地理科學部： Н.В. 別洛夫，А.Г. 別

捷赫金, А.П. 維諾格拉多夫, И.П. 格拉西莫夫, Д.С. 科爾仁斯基, Н.М. 斯特拉霍夫, Н.С. 沙特斯基, Д.И. 謝爾巴科夫。

生物科學部: А.Л. 庫爾薩諾夫, И.В. 邱林, В.Н. 夏波希尼科夫, В.А. 恩格爾加爾特。

技術科學部: С.А. 維克奧斯基, В.И. 迪庫興, С.Я. 儒克, М.М. 卡爾瑞霍夫, В.Я. 克利莫夫。

夫, М.П. 科斯謙科, В.А. 科傑爾尼科夫, М.А. 米海耶夫, Л.И. 謝多夫, В.С. 斯傑奇金, А.Н. 圖波列夫, Ю.А. 希曼斯基, А.Н. 舒金。

歷史科學部: Н.М. 德魯日寧, А.М. 潘克拉托娃, П.Н. 波斯伯洛夫, М.Н. 季霍米羅夫。

經濟、哲學及法律科學部: К.В. 奧斯特羅維強諾夫, П.О. 尤金。

蘇聯科學院大會通過各學部秘密選舉的蘇聯科學院通訊院士

物理—數學科學部: Е.Н. 布利諾娃, Л.М. 布烈霍夫斯基, С.Н. 維爾諾夫, С.В. 翁索夫斯基, И.М. 格里方特, В.Л. 京茲布爾格, Б.С. 哲列波夫, Е.К. 扎沃斯基, М.С. 茲維烈夫, Б.П. 康斯坦丁諾夫, Ю.В. 林尼克, А.И. 馬里澤夫, А.А. 馬爾科夫, М.А. 馬爾科夫, Д.Е. 勉朔夫, С.Н. 密爾格梁, М.Г. 密舍廖科夫, А.Б. 米格達耳, М.Д. 米利翁施科夫, Э.Р. 穆斯切里, П.С. 諾維科夫, А.М. 阿布霍夫, П.П. 巴烈納戈, И.Я. 波梅郎楚克, М.А. 薩多夫斯基, С.Я. 索科洛夫, Г.Н. 弗列羅夫, К.И. 舍耳金。

化學科學部: О.А. 阿列金, И.П. 阿利馬林, К.А. 安德立阿諾夫, Я.И. 格拉西莫夫, Н.М. 查沃龍科夫, М.И. 卡巴奇尼克, В.В. 科爾莎克, Д.Н. 庫爾薩諾夫, П.А. 莫什金, Б.П. 尼科里斯基, А.В. 諾沃塞洛娃, И.В. 彼特廖諾夫—索科洛夫, Н.К. 普舍尼稱, А.П. 切連且也夫, К.В. 奇姆托夫, Г.И. 楚法羅夫, М.М. 舍繆金, Н.И. 舒伊金。

地質—地理科學部: А.А. 阿米拉斯拉諾夫, Г.Д. 阿法納西也夫, В.В. 別洛烏索夫, М.И. 伐連佐夫, К.А. 符拉索夫, Н.А. 耶利西也夫, Л.А. 增凱維奇, А.А. 伊凡諾夫, С.В. 卡列斯尼克, Г.Н. 卡民斯基, О.Д. 列維茲基, М.Ф. 米爾青克, С.В. 奧布魯切夫, Л.В. 普斯托伐洛夫, А.А. 薩烏科夫, А.В. 西陀連科, П.М. 塔塔立諾夫, А.А. 特羅菲姆克, К.Р. 切皮科夫, Ф.В. 楚赫羅夫, П.Ф. 什維佐夫。

生物科學部: Г.Я.貝—平科, В.А. 科夫達, Н.Г. 科洛索夫, А.Н. 克里士多佛維奇, В.Ф. 庫普烈維奇, Е.Н. 米舒斯定, Г.В. 尼科里斯基,

Н.И. 努日金, Ю.А. 奧爾洛夫, Я.В. 彼維, В.В. 波波夫, А.Н. 斯維托維多夫, С.Е. 塞維林, Н.М. 西薩強, И.И. 土曼諾夫, Г.К. 赫魯舍夫, В.Н. 切爾尼戈夫斯基, И.Г. 艾赫費里特。

技術科學部: М.И. 阿戈什科夫, Б.К. 亞歷山德羅夫, А.Е. 阿列克謝也夫, Н.Р. 勃立令克, В.З. 符拉索夫, А.Н. 沃里斯基, Л.А. 加林, В.П. 格盧什科, В.А. 戈盧勃佐夫, В.С. 谷蒂烈, Н.Д. 傑維特科夫, Н.А. 多列查里, Н.Л. 杜霍夫, В.С. 耶梅耳亞諾夫, Д.В. 捷爾諾夫, В.А. 基立林, Ю.В. 科勃查列夫, Н.Н. 科伐列夫, С.П. 科羅列夫, Г.Н. 克魯日林, А.П. 克雷洛夫, К.П. 拉夫羅夫斯基, А.Н. 拉立奧諾夫, А.И. 馬卡烈夫斯基, Н.В. 梅里尼科夫, А.И. 米科揚, Л.Р. 涅芒, И.И. 尼科拉也夫, А.П. 彼特羅夫, Б.Н. 彼特羅夫, Г.И. 彼特羅夫, В.И. 坡普科夫, Ю.Н. 拉波特諾夫, Н.Н. 雷卡林, Н.П. 薩仁, В.И. 西福羅夫, П.В. 契莫費也夫, В.В. 契霍米羅夫, В.А. 特拉彼茲尼科夫, В.А. 弗洛林, Л.Н. 希特林, К.К. 赫烈諾夫, А.И. 澤利科夫, А.В. 舍格廖也夫。

歷史科學部: А.А. 谷別爾, Я.Я. 祖契斯, С.В. 基塞列夫, М.В. 涅奇基娜, Ф.В. 坡切姆庚, Б.А. 雷巴科夫, С.П. 托耳斯托夫, В.М. 赫沃斯托夫。

經濟、哲學及法律科學部: В.П. 吉亞欽科, М.Д. 卡馬立, Ф.В. 康斯坦契諾夫, В.С. 克魯日科夫, П.Е. 奧爾洛夫斯基, А.И. 巴什科夫, Д.Т. 舍彼洛夫。

文學與語言學部: Н.Ф. 別里契科夫, Д.Д. 勃拉科伊, Д.С. 利哈切夫, Б.А. 塞烈勃連尼科夫。

(譯自 1953 年 10 月 24 日“真理報”)