

中国科学院編譯出版委员会名詞室

# 俄汉植物学词汇

RU HAN ZHIWUXUE CIHUI

中  
國  
科  
學  
院  
編  
譯  
出  
版  
委  
員  
會

科学出版社

中國科學院編譯出版委員會名詞室

# 俄汉植物学词汇

E HAN ZHIWUXUE CIHUI

科学出版社

· 1960 ·

## 俄汉植物学词汇

---

编辑者 中 国 科 学 院  
编译出版委员会名詞室

出版者 科 学 出 版 社  
北京朝阳门大街 117 号  
北京市书刊出版业营业許可證出字第 061 号

印刷者 中 国 科 学 院 印 刷 厂

总經售 新 华 书 店

---

1960 年 2 月第 一 版      书号：2062 字数：342,000  
1962 年 3 月第二次印刷      开本：787×1092.1/32  
(京) 7,501—11,000      印张：10 插页：2

定价：1.30 元

BB L42/105

## 序 言

为了早日建成社会主义社会，我們必須学习苏联的先进經驗和最新科学成就。中国科学院編譯出版委員会名詞室，几年来，在党的领导下，在科学工作者的大力支持和协助下，曾先后出版了一些俄汉对照的植物学分科名詞。这些名詞在配合我国科技研究人員向科学进军中曾起了一定作用。茲为进一步便利讀者查閱名詞起見，本室将已往所出分科名詞集成一册。

俄汉植物学詞汇包括植物解剖学名詞、植物生理学名詞、植物病理学名詞、种子植物外部形态学名詞、种子植物内部形态学名詞、孢子植物学名詞、达尔文主义与米丘林遺传学名詞、細胞学名詞、古植物学名詞、植物地理学名詞、植物生态学名詞、地植物学名詞。此外由我室委請施滌同志增訂微生物学、植物生理学等名詞，并根据讀者对我室已出版的名詞提出意見进行修訂。本編共收名詞約2万条，但鉴于我国植物学在发展过程中的突飞猛进，恐仍不敷应用。本室拟于二年后增訂再版，希望得到各方面的宝贵意見和积极支援。来信請寄北京朝阳門內大街 117 号本室收。

中国科学院編譯出版委員会名詞室

1959年9月

## 編訂條例

1. 本詞匯按俄文字母順序排列。
2. 复合詞的排列以名詞为主。主体名詞相同的复合詞按下列次序編排：  
带形容詞者，带第二格名詞者，带前置詞詞組者。在成套的复合詞中  
主体名詞用第一字母縮写形式表示。

例如：

КЛЕТКА 細胞

ГОЛАЯ К. 裸細胞

КАМЕНISTАЯ К. 石細胞

К. ТЕЛА 体細胞

К. ЭПИДЕРМИСА 表皮細胞

3. 一个名詞如有几个中名，意义相近的就用逗号分开，意义不同的就用分号分开，并以1.2.3.……等数字分別列出。
4. 意义相近的中名，将最常用的和較准确的排在前面，以便于名詞的統一。与植物学各专业无关的解釋，不予以列出。
5. 本詞匯中圓括號（）里面的字是注釋，方括號〔〕里面的字是可以省略字，波形括號《》里面的字是引用其他学科名詞的学科简称。

# A

абаксиальный	远軸的	селективная a.	选择吸收[作用]
аберрация	1. 倾变; 2. 象差	a. ультрафиолета	紫外綫吸收
ахроматическая a.	消色差	абсорбер	吸收体
ахроматиновая a.	非染色質傾 变	авирулентность	无毒性
сферическая a.	球面差	авирулентный	无毒性的
хроматическая a.	色(象)差	авитаминоз	維生素缺乏症
абиогенез (абиогенезис)	1. 无生 源説; 2. 自生, 自然发生	автотеля	单主寄生[現象]
абиогенезис	1. 无生源説; 2. 自生, 自然发生	авто-(auto-)	自, 自动(詞首)
абиологизация	非生物学化	автобазидиомицеты	单孢担子菌
абиологический	非生物学的	автобиология	个体生物学
абиотический	非生物的	автобактерия	自体菌苗
абиоцен	无机生境	автогамический	自花受精的
абиссаль	深海底	автогамия	自花受精, 自体配合
абиссальный	深海底的, 极深的	непрямая a.	間接自花受精
аблактировка	靠接	прямая a.	直接自花受精
абляция	脱落、脱离	автогамные	自花传粉植物
абнормальный	反常的	автогенез	自生論, 自发説, 自生, 自体发生
аборигенный	土著的	автогенетический	自发的
аборт	敗育	автогенный	自发的
абортация ядерного вещества	核 質脱出	автоинтоксикация	自体中毒
абортивный	敗育的, 无效的	автокатализ	自动催化
абортование	敗育	автокисление	自动氧化{化}
абразия	磨蝕[作用]	автоклав	消毒蒸鍋, 压熱器, 高压 灭菌器
абрис	略图, 草图	автоксин	自生毒素
	маршрутный a.	автолиз	自体分解, 自溶[作用]
	路綫草图	автолизат	自体分解物
	предварительный a.	автоматический	自动的
абсолютно одновозрастный	絶対 同齡的	автомиксис	1. 同体融合, 自体融 合; 2. 自支交配
абсорбция	吸收[作用]	автономный	自发的

автопаразит	自养寄生物(有色素的寄生物)	агрегация (агрегат)	族聚
автопора	大管[孔]	аггрегирование	群集
авторегулирование	自动調節	внутривидовое а.	种内群集
автоспора	似亲孢子	аггрессивность	侵占性
авто-стерилизатор	自动消毒器	агент	因子,因素
автостериллизация	自动灭菌	заявленный а.	萎焉因子
автостерильный	自花不孕的	митокластический а.	破坏紡锤因素(細胞分裂)
автотропизм	向自性	пептизирующий а.	胶解剂
автотрофный	自养的	планетарный а.	地球因素
автотрофы	自养生物	а. миграции	迁移动力
автофертильный	自花能孕的	агломерация	团聚
автофиты	自养植物	аглюкон	[甙之]非糖部
автохория	植物自体传布	агностицизм	不可知論
автохтон	1.固有种;2.本地种,乡土种	агранулоцит	无粒白血球
автохтонный	本地发生的	агрегат	集合体,聚集体,团粒,群体,团聚体,族聚
автоценогенез	个体群落发生	агрегация	团聚[作用]
автоэкология	个体生态学	агрегетность	团粒性,聚集性
авт-эв-форма	单主全孢型	агрегирование	团聚[作用]
агамета	非配子(体)	агрес-сивность	侵袭力
агамия	无性生殖	агрессивный	侵袭性的
агамный	无配子的(完全沒有有性生殖的)	агрессия	1.侵占;2.侵袭
агамогония	非配子生殖	агрессор	1.侵占种;2.侵袭者
агар (агар-агар)	琼胶,洋菜	агробиология	农业生物学
картофельный а.	馬鈴薯琼胶培养基	агрогеоботаник	农业地植物学家
молочный а.	牛乳琼胶培养基	агрономический	农业的
мясорецептный а.	肌膚琼胶培养基	агрономия	农学
агароид	拟琼胶	агрофитоценоз	农业植物群落
агароидаза	拟琼胶酶	агроценоз	农业群落
агглютинация	凝集[作用]	агроценология	农业群落学
перекрестная а.	交互凝集	экспериментальная а.	实验农业群落学
агглютинин	凝集素	агроэдификатор	农业建群种
		агроэкотип	作物生态型
		адаксиальный	近軸的

адаптация	适应	азид	叠氮化物
адаптивный	适应性的	азимут	方位角
адвентивный	1.不定的;2.外来的;	азокармин	偶氮洋紅
3.随发性的		азот	氮{化}
адвентикатор	偶見种	аммиачный a.	氨态氮
адгезия	1.附着[力];2.粘附	гидролизуемый a.	水解性氮
адельфогамия	子母孢交配	азотизация	硝化作用{化}
аденаза	腺尿圈[脱氨]酶{化}	азотирование	硝化作用{化}
аденин	腺尿圈{化}	азотистый	1.亚硝酸的;2.含氮的
аденозин	腺甙	азотификация	固氮作用
a. дифосфат	二磷酸腺甙{化}	азотокислый	硝酸的
a. трифосфат	三磷酸腺甙{化}	азотный	1.氮的;2.含氮的;3.硝的
аденозиндезаминаза	腺尿圈核甙去氨酶{化}	азотобактер	固氮細菌
аденозиндифосфат	二磷酸腺甙{化}	азотособиратель	氮素固定者
аденозинтрифосфат	三磷酸腺甙{化}	азотфиксатор	氮素固定者
адермин	維生素B <sub>6</sub>	азур	甲烯{化}
адреналин	腎上腺[激]素{化}	айсберг	冰山
адсорбент (адсорбер)	吸附剂{化}	акариот	无核細胞
адсорбер	吸附剂{化}	акародомация	螨巢
адсорбционный	吸附的	акарофилия	役螨
адсорбция	吸附[作用]	акарофитий	螨植共生
гидролитическая a.	水解吸附	акацинн	金合欢碱
a. красителя	染料吸收	акйнета	厚壁孢子
адсорпция	吸附[作用]	акклиматация	驯化,风土驯化
АДФ (аденозиндифосфорная кислота)	二磷酸腺甙{化}	акклиматизация	驯化,风土驯化
адхезия	1.附着[力];2.粘附	аккомодатный	适应的
азарин	黃色顏料	аккомодация	調节,順适
азигоспора	拟接合子,单性接合孢子	аккумуляция	累积
азигота	拟合子	акрандриевый	頂生雄器的
		акробласт	原頂体
		акрогенный	原生的
		акрогинный	頂生雌器的
		акроконидий	頂端分生孢子
		акронекроз	向頂坏死

акропетальность	向頂性	акцептор	受体
акропетальный	向頂的	водородный а.	受氢体
акроплеврогенный	頂側生的	а. водорода	受氢体
акросома	頂體	акциномицеты	放綫菌类
акроспора	頂生孢子	аланин	氨〔基〕丙酸〔化〕
акроспоровый	頂生孢子的	алевроспора	粉末孢子
акрофугальный	离頂的	алейрон	糊粉〔化〕
акроцентричный	具近端着絲点的	алиадада	照准架
акселератор	催速剂, 促进剂	ализарин	茜素〔化〕
аксенция	拒受器	алифатический	脂〔肪〕族的
аксиальный	軸的, 軸向的	алициклический	脂环族的
аксиллярный	腋生的	алкали (щелочь)	碱, 强碱
аксон	軸索	алкалиметрический	碱量滴定的
аксоплазма	軸浆	алкалиметрия	碱量滴定法
аксоподий	有軸伪足	алкалитропизм	向碱性
активатор	活化剂	алкалоз	碱中毒
а. роста	生长活化剂	алкалоид	生物碱, 植物碱〔化〕
активация	活化作用	растительный а.	植物碱〔化〕
а. водорода	氢的活化作用	алкалойдный	生物碱的, 植物碱的
а. кислорода	氧的活化作用	алкалокальцифиты	喜碱植物
активирование	活动化	алкамин	氨基醇
активность	活动力, 活动性	алкоголаза	醇酶〔化〕
биологическая а.	生物活动力	алкоголиз	醇解〔作用〕〔化〕
оптическая а.	旋光力, 旋光性, 旋光度	аллантоидный	腊腸状的
активный	1. 主动的; 2. 活性的	аллантоспора	腊腸状孢子
актидион	放綫素	аллеломорф	等位基因
актиномикоз	放綫菌病	аллеломорфизм	等位性
актиномицет-антагонист	放綫菌相克体	аллеломорфи	1. 相对性状; 2. 相对因子
актиномицеты	放綫菌类	аллелопатия	对等感染
актиноморфный	輻射对称的, 幅射形的	аллицин	蒜素〔化〕
актиностела=актиностель		аллобиоценоз	杂組〔生物〕群落
актиностель	星状中柱	аллогамический	异花受精的
актофильный	栖海岩的	аллогамия	异花受精
		аллогетероплоид	异源异倍体

аллогетероплоидия 异源异倍性	альгология 藻类学
аллозома 异染色体	альдамин 醛氨基{化}
аллоксан 間二氮苯烷四酮{化}	альдегид 醛{化}
алломеризация 叶綠素酶之氧化 {化}	глицериновый а. 甘油醛{化}
аллометрия 相对生长	альдегид-фуксин 醛复紅{化}
аллоплазма 异質	альдолаза 醛縮酶, 二磷酸果糖酶 {化}
аллополиплоид 异源多倍体	альпийский 高山的
аллополиплоидия 异源多倍性	альтерация белков 蛋白变質
аллосинадезис 异源联会	альфа-активность α 放射性
аллосинапс 异源联会	альфа-каротин α 胡蘿蔔素{化}
аллосома=аллозома	альфатоксин 梭細菌素
аллотипичный 异型的	альфа-лучи α 射线
аллотропные 非专性虫媒	амакрин 无足細胞
аллотрофный 异养的	амебоидный 变形虫状的
аллофора (эритрофора) 紅色素細 胞	амебоцит 变形細胞
аллохромазия 变色	мезенхимный а. 間充填变形細 胞
алость 紅色	амейоз (амейозис) 非減数分裂
алфа-токоферол 育儿醇, 維生 素E, α-生育酚{化}	амейозис 非減数分裂
альный 鮮紅的, 大紅色的	амельblast 成釉細胞
альбедо 桔白	амероспора 无隔孢子
альбинизм 白化現象	амигдалин 苦杏仁甙{化}
а. растений 植物白化[現象]	амид 1.酰胺; 2.氨基化物{化}
альбинос 白化植物	амидаза 酰胺酶{化}
альбумин 白朊, 白蛋白{化}	амикрон 超視粒
альбумин-глицерин 蛋白甘油{化}	амилаза 淀粉[糖化]酶{化}
альбуминойд 硬朊, 硬蛋白, 硬蛋白 [类]{化}	свободная а. 单体淀粉[糖化] 酶{化}
альбумоза 脂{化}	связанная а. 結合淀粉[糖化] 酶{化}
альбумоид 拟蛋白素{化}	амилацитат 乙酸戊酯{化}
альга (alga) 藻	амилоген 淀粉溶質{化}
альгин 褐藻胶	амилодекстрин 紫糊精, 淀粉糊精 {化}
альгинат 褐藻酸盐	амилоза 淀粉, 直鏈淀粉{化}
альголог 藻类学家	

амилоид	淀粉状胱，类淀粉物	экологическая а. 生态幅
{化}		АМФ (аденозинмонофосфорная
амилолиз	淀粉分解{化}	кислота) 一磷酸腺甙{化}
амилолитический	淀粉分解的，澱粉糖化的	амфиастер 双星体
амилом	(гидротное влагалище) 淀粉鞘(即导水细胞鞘因含淀粉故称此名)	амфигастрий 腹叶
амилопектин	胶淀粉, 支链淀粉{化}	амфигенный 1.遍生的；2.两面生的；3.貫精囊生的 (Pythiaceae)
амилопласт	造粉体	амфигония 两性生殖
амилопластид	造粉粒	амфидиплоид 双二倍体
амилофосфорилаза	淀粉磷酸化酶{化}	амфикарион 双組核
		амфимиксис 两性融合
амило-целлюлоза	含淀粉纖維素	амфимиксия 异支交配
амин	胺{化}	амфинема 偶縄
аминирование	胺化[作用]	амфинуклеолус 双核仁
аминокислота	氨基酸{化}	амфинуклеус 双質核
существенная а.	必要氨基酸{化}	амфион 两性离子
		амфипацичные 环繞太平洋的
аминокислоты	氨基酸类{化}	амфипиренин 核膜質
аминопептидаза	氨肽酶{化}	амфиполиплоид 双多倍体
аминофераза	氨基移轉酶{化}	амфиполиплоидия 双多倍性
амитоз	无絲分裂	амфиспора 休眠夏孢子
аммиак	氮{化}	амфиспорангиятный 异孢囊的，具有两种(大小)孢子囊的(与 monoспорангиятный 相对)
аммиачный	1.氨的；2.[无水]阿莫尼亚的	амфитена 偶縄期
		амфитеций 1.体質无壁(地衣)；2.蒴週层(苔蘚)
аммонбактерия	氨化細菌	амфитриха 两端单毛菌
аммонизация	氨化[作用]{化}	амфитрихиальный 两端单毛的
аммоний	銨{化}	амфитриховий=амфитрихиаль-ный
аммонификация	氨化[作用],[分解]成氨[作用]{化}	амфитрофия 两生性
аморфиэл	无定形	амфиценоз 周边群落
аморфный	无定形的, 无晶形的	амфицит 套細胞
амплитуда	幅度, 变幅	амфолит 两性电解物
эдафическая а.	土壤幅度	амфотерность 两(极)性

амфотерный 两(极)性的	綫分析
амфофилия 嗜两性	анализатор 分析器
амфофильный 双嗜性的	анализирование 分析
анабазид 假木贼型	аналогичный 同型性的
анабазин 新菸碱	аналогия 同型性
анабенин 蓝藻糖{化} 「生	анамнез 病历
анабиоз 1.[失水]休眠;2.回生,甦	анаморфический 畸型的,变态的
анаболизм 組成代謝	анаморфоз 畸型发育
a. в сообществе 群落組合現象	анаплазма 变質
анастомозирование 联結	анастомоз 1.联結; 2.染色綫側絲
анакрогинный 側生雌器的	анастомозирование 联結[現象]
анализ 分析	анастомозирующий 网結的(指叶脉)
ауторадиографический a. 自动放射摄影分析	анастомозы 网結(叶脉的)
валовой a. 全量分析	аңасхистический 縱裂的(四分体)
диатомовый a. 硅藻分析	анатоксин 变性毒素
кондуктометрический a. 电导{定量}分析{化}	анатомирование 解剖
микроагрегатный a. 微团聚体分析	анатомия 1.解剖;2.解剖学
поларизационно-оптический a. 偏振鏡检术	узловая a. 节部解剖
потенциометрический a. 电位分析,电势分析	a. древесины 1.木材解剖;
рентгенологический a. (рентгеноструктурный a.) X射綫分析	2.木材解剖学
споро-пыльцевой a. 孢子花粉分析	a. растений 1.植物解剖;
стадийный a. 阶段分析	2.植物解剖学
хроматический a. 染色分析	анатоноз 渗透压升高(拟)
электровесовый 电量分析	анафаза 后期
a. золы 灰之分析	a. кариокинеза 核分裂(有絲分裂)后期
a. популяции 种群分析	анафилаксия 过敏性
a. рентгеновскихлучей X射	анахромазис 前期核变
	анаэробиоз 1.缺氧生活; 2.厌气性生活
	анаэробиозис 厌气分解过程, 厌气性生活
	анаэробность 厌气性
	анаэробный 1.厌气的;2.厌氧的
	анаэробы 1.厌氧生物; 2.厌气生

物	анемофилия 风媒
анаэрофитобионт 嫌气土壤微生物	анемофилы 风媒
物	анемофильные 风媒植物
ангидро- 无水(詞首)	анемофильный 风媒的(孢子传布)
ангидроглюкоза 无水葡萄糖{化}	анемофоры 避风植物,嫌风植物
ангиокарпный 被子实体	анемохор 风布植物
ангонектон 短生生物	анемохория 风布
ангстрём (ангстремовская	анемоэнтомофилия 风虫媒[作用]
единица) 埃{物}	анероид 空盒气压计
андрогамета 雄配子	анеуплоид 非整倍体
андрогенез 雄核发育,孤雌生殖	анизогамета 异形配子
андрогинный 雌雄同丝的,雌雄同 序的	анизогамия 1.异配生殖; 2.配子 异形
андрогинофор 雌雄蕊柄	анизомеризм 不重复现象
андрогония 雄原细胞	анизотропический 各向异性的
андродизэция 雄花两性花异株,雄 全异株	анизотропность 各向异性
андроплазма 雄质	анизотропия 各向异性
индроспора 雄孢子	анизотропный=анизотропиче- ский
андроспорангий 雄孢子囊	анизофилия 异形叶性,不等叶 性
андрофор (андроносец) 1.雄器 梗;2.雄蕊柄	анизофильтрный 不等叶的
андрохория 人布	анилизм 苯胺中毒
андроцей (перигоний) 1.雄蕊 〔群〕; 2.雄器苞	анилин 苯胺
андроцит 雄细胞	анилиновый 苯胺的
анейрин 维生素B <sub>1</sub> ,硫胺素{化}	анион 阴离子
анемогамия 风媒[传粉]	аногамия 单性生殖
анемогеохория 地面风传布	аноксемия 缺氧症
анемоголиохория 高空风传布	аноксибоз 厌气生活
анемогравихория 地上风传布	аноксибионты 1.厌气性的; 2. 厌气性生物
анемометр 风速计	аноксия 缺氧症
анемопланктон 风浮生物	аномалия 异常,畸型,变态,反常 现象
анемотаксис 趋风性	экологическая a. 生态异常
анемотропизм 向风性	анормальный 反常的
анемотурбохория 强风传布	

<b>антагонизм</b> 对抗[作用]	<b>антиципирование</b> 防腐
<i>a. ионов</i> 离子对抗作用	<b>антиспецический</b> 防腐的
<b>антагонист</b> 相克体	<b>антиспецил</b> 防腐剂
<i>почевенный a.</i> 土壤相克体	<b>антисерум</b> 抗血清
<b>антагонистический</b> 对抗的, 相克的	<b>антистафилококк</b> 抗葡萄球菌
<b>антеридиеносец</b> 精子器柄; 2.精子囊柄, 雄器柄	<b>антистрептококк</b> 抗链球菌
<b>антеридий</b> 1.雄器; 2.精子囊	<b>антитело</b> 抗体
<b>антеридиофор</b> (мужская подставка) 雄托	<b>антитетический</b> 1.相对的(指世代交替); 2.倍数的
<b>антерозоид</b> 游动精子	<b>антитоксин</b> 抗毒素{化}
<b>антегека</b> 前壁	<b>антитоксический</b> 抗毒素的
<b>анти-</b> 反, 抗(词首)	<b>антитрипсин</b> 抗胰凝乳酶
<b>антибактериальный</b> 抗细菌的	<b>антифермент</b> 抗酶{化}
<b>антибиоз (антибиозис)</b> 抗生〔现象〕	<b>антиэволюция</b> 反进化论
<b>антибиозис</b> 抗生[作用]	<b>антобий</b> 花中动物
<b>антибионты</b> 相克生物	<b>антокарп</b> 摹花果
<b>антибиотик</b> 抗生素	<b>антофор</b> 花冠柄, 莲冠间柄
<b>антибореальный</b> 南部的	<b>антохлор</b> 胞液黄素{化}
<b>антивирус</b> 抗病毒	<b>антоциан</b> 1.花色[素]甙; 2.花青[素]甙{化}
<b>антевитамин</b> 抗维生素{化}	<b>антоцианидин</b> 1.花色素; 2.花青素{化}
<b>антиген</b> 抗[体]原, 抗原	<b>антоцианин</b> 1.花色[素]甙; 2.花青[素]甙{化}
<b>антидарвинизм</b> 反达尔文主义	<b>антракноз</b> 炭疽病
<b>антидромный</b> 异向旋轉的	<b>антропогенный</b> 人为的
<b>антиинфекционный</b> 1.抗感染的; 2.抗传染病的	<b>антропоморфизм</b> 拟人主义
<b>антикаталлизатор</b> 反催化剂	<b>антропофит</b> 人涉植物, 伴人植物
<b>антиклинальный</b> 垂周的	<b>антропохор</b> 人布植物, 随人植物
<b>антилизин</b> 抗溶素	<b>антропохория</b> 人布
<b>антимикробный</b> 抗微生物的	<b>антропохорный</b> 人布的
<b>антинаучный</b> 反科学的	<b>антрохорный</b> 人布的
<b>антипаразитический</b> 抗寄生物的	<b>антэкология</b> 花生态学
<b>антиподы</b> 反足细胞	<b>анэробный</b> 嫌氧性的
<b>антисептика</b> 防腐剂	<b>апарафизатный</b> 无侧丝的, 无夾丝的(指蕨)

апгелиотропизм 背光性  
 апертура 1.萌发孔,孔槽;2.孔径  
     нумерическая a. 数值孔径,  
     开数  
     численная a. 数值孔径(开数)  
 апикальный 顶(端)生的  
 апиренныи 无核的  
 аплазия 发育不全  
 апланогамета 静配子  
 апланоспора 静孢子  
 апогамия 无配子生殖  
 апогамный 无配子生殖的  
 аподразис 避病性  
 апокарпный 离心皮的  
 аполярный 非极性的  
 апомиксис 无融合生殖  
 апомиксия 单雌生殖, 无精生殖  
 апомиктант 无融合植物, 无配植物  
 апоплазмодиальный 1.非原质团的;  
     2.非变形体的  
 апопластидный 无质体的  
 апоплексия 干枯症  
 апорогамия 非珠孔受精  
 апоспория 无孢子生殖  
     генеративная a. 种细胞无孢子生殖  
 апоспорный 无孢子生殖的  
 апотеций 子囊盘  
 естлероидный a. 船状囊壳  
 апофермент 酶蛋白{化}  
 апофиза 1.蒴托;2.囊托(Muscaceae);3.鳞盾  
 апофиты 土著杂草植物  
 апохлоротический 无叶绿素的  
 апохромат 复消色差

апохроматический 复消色差的  
 апоцит 多核细胞  
 аппарат 1.器官;2.装置  
     антинодиальный a.  
     = антинодиальна; клетки  
 ахроматиновый a. 非染色质器  
 ахроматический a. 非染色质器  
 вакуольный a. 液泡系统  
 внутренний сетчатый a.  
     内网器  
 внутриклеточный a. 高尔基氏器  
 внутриклеточный нитчатый  
     a. [细]胞内丝状装置  
 жгутиковый a. 鞭毛器  
 канальцевый a. 微管器  
 осветительный a. 照明装置  
 перцеллюлярный a. 细胞周器(扣结)  
 поровой a. 孔器(鼓藻类)  
 рисовальный a. 描绘器  
 сетчатый a. 网状器  
 устьичный a. 气孔器  
 хроматиновый a. 染色质器  
 яйцевой a. 卵器  
 a. Гольджи 高尔基体  
 a. ловушка 网套菌丝(肉食真菌)  
 аппланатный 扁平的(用于菌盖)  
 аппозиция 敷着[生长]  
 аппресорий 附着胞  
 арабан 阿拉伯聚糖{化}  
 арабиноза 阿拉伯糖{化}  
 араукариевый 南美杉的  
 арбутин 楊梅甙{化}

аргентофильный	嗜銀的	a. видов	种的分布区
аргентофобный	嫌銀的	a. климакса	頂极群落分布区
аргентофильность	嗜銀性	a. сообществ	群落分布区
аргиназа	精氨酸酶{化}	a. эдификатора	建群种分布区
аргинин	精氨酸{化}		
аргирофилия	嗜銀		
ареактивный	无反应的		
ареал	分布区		
	географический a.	地理分布	ареалология
	区		分布区学
	дизъюнктивный a.	間断分布	ценогенетическая a.
	区		群落发生分布区学
	замкнутый a.	密閉分布区	арена жизни
	ленточный a.	带状分布区	生活場所
	минимальный a.	群落最小面	ареометр
	积	积	[液体]比重計
	молодой a.	新分布区	ареометрический
	несплошной a.	間断分布区,	测定比重的
	非連續分布区		ареометрия
	отступающий a.	后退分布区	比重測定(法)
	прерывистый a.	星散分布区	ареопикнометр
	разорванный a.	間断分布区	[液体]比重計
	разъединённый a.	間断分布区	арея
	распыленный a.	星散分布区	ариллодий
	реликтовый a.	残遺分布区	ариллус
	сплошной a.	連續分布区	аритмия
	старый a.	老分布区	арктика
	частинный a.	局部分布区	арктический
	ценологический a.	群落学分	1. 北极的; 2. 寒带的
	布区		арктоальпийский
	циркумполярный a.	环北极分	арома
	布区		1. 香味, 芳香; 2. 香料
	частичный a.	局部分布区	ароматика
	эдафо-фитоценотический a.		芳香剂, 香料
	土壤植物群落分布区		ароматический
	экологический a.	生态分布区	芳香的
			ароматный
			ароморфоз
			形态上升进化, 生活力
			增进变化
			арренокар ion
			雄核
			арреноплазма
			雄質
			арсенат
			砷酸盐{化}
			артемизид
			蒿型
			артефакт
			假象
			витальный a.
			活体染色假象
			прижизненный a.
			活体假象
			а. окраски
			染色假象
			а. фиксации
			固定假象

артроспора 节孢子  
 артростела=артростель  
 артостелический 节中柱的  
 артостель 节中柱  
 артостеригма [具]分隔(的)小梗  
 архебионты 原始生物  
 архегониаты 颚卵器植物  
 архегоний 颚卵器  
 архегониофор (женская под-  
     ставка) 雌托  
 архейский 太古代的  
 археофиты 古来杂草植物  
 археспория 1.孢原; 2.孢原組織  
 архикарп 产囊体  
 архимицеты 古生菌綱  
 архиплазма 原質,初浆  
 арчовники 檫柏林  
     лишайниковый a. 地衣群丛  
     эдафический a. 气候带  
         土壤演替頂极群丛  
 асбест 石棉  
 асбестовый 石棉的  
 асбокартон 石棉板  
 асепсис 防腐,无菌  
 асептика 防腐法,无菌法  
 асептированный 无分隔的  
 асептический 防腐的,无菌的  
 асимметрический 不对称的  
 асимметричный 不对称的  
 асимметрия 不对称[性].  
     молекулярная a. 分子不对称  
         [性][化]  
 асинапс 不联会  
 аск 子囊  
 аскогимениальный 子囊子实层的  
 аскогимений 子囊子实层

аскогон 产囊体  
 аскогоний 产囊体  
 аскокарп 子囊果  
     щитковидный a. 盾状囊壳  
 аскома 子囊座  
 аскомицеты 子囊菌  
 аскорбиназа 抗坏血酸酶{化}  
 аскорбиноксидаза 抗坏血酸氧化  
     酶{化}  
 аскоспора 子囊孢子  
 аскоспорофит 子囊孢子体  
 аскострома 子囊座  
 аскоциста 囊状側絲  
 аскус ( сумка ) 子囊  
 аспарагин 天門冬酰胺{化}  
 аспарагиназа 天門冬酰胺酶{化}.  
 аспартаза 天門冬氨酸酶{化}  
 аспект 1.季相;2.方位  
     безжизненный a. 无生命季相  
     бурый a. 褐色季相  
     весенний a.春季相  
     довегетационный a. 营养前  
         季相  
     зимний a. 冬季相  
     константный a. 固定季相  
     летний a. 夏季相  
     монотонный a. 单調季相  
     неконстантный a. 不固定季  
         相  
     непостоянный a. 不固定季相  
     осенний a. 秋季相  
     постоянный a. 固定季相  
     простой a. 简单季相  
     пятнистый a. 斑点季相  
     режне-весенний a.早春季相  
     сезонный a. 季相