

中国科学院植物研究所2026年招收推免生（含直博生）招生目录

071001植物学		导师	招收类型
1	植物大数据与生物多样性保护	陈之端	学硕、直博
2	植物分类	陈文俐	学硕
3	植物进化发育生物学1	董阳	直博
4	植物适应性进化	郭亚龙	直博
5	进化发育遗传学	贺超英	直博
6	生物信息学与植物基因组进化	焦远年	直博
7	植物系统学和保护生物学	金效华	直博
8	植物进化发育生物学2	孔宏智	学硕、直博
9	植物物种形成的分子基础	李朝斌	学硕、直博
10	植物分类学1	刘冰	学硕
11	植物生命之树重建与生物多样性保护	鲁丽敏	学硕
12	系统发生与生物地理学	冉进华	直博
13	植物进化生物学、生物地理学与分子生态学	汪小全	学硕、直博
14	结构生物学	王开拓	学硕、直博
15	唇形科桔梗科植物分类及高山植物多样性	王强	学硕
16	植物系统发育重建	王伟	学硕、直博
17	林木遗传与进化	魏晓新	学硕
18	植物大分子的结构、功能与进化	肖裕	学硕、直博
19	植物登陆与环境适应性演化机制	徐波	直博
20	植物分类学2	杨福生	直博
21	菊科植物与植物miRNA	杨效曾	学硕、直博
22	石松类和蕨类植物的分类与进化	张宪春	学硕、直博
23	进化基因组学、多倍体进化	邹新慧	学硕
24	光合作用光-暗偶联调控机理	李萌	学硕
25	光合膜蛋白结构与功能	王文达	学硕
26	光合膜复合物功能调控	于龙江	学硕
27	植物抗逆分子生物学	邓馨	学硕
28	牡丹发育及代谢调控	李旸	学硕
29	芳香植物活性物质合成机制与功能挖掘	石雷	学硕
30	表型性状遗传调控与分子育种	舒庆艳	直博
071008发育生物学			
1	植物温度感受与发育应答分子网络	种康	学硕、直博

2	植物激素代谢与发育	程佑发	学硕
3	植物器官发生的分子调控	郭自峰	直博
4	植物湿敏雄性不育机制与应用	侯柄竹	学硕
5	植物环境胁迫表观遗传学	金京波	学硕
6	生态草牧业与作物分子育种	景海春	学硕、直博
7	植物表皮发育与调控	乐捷	学硕
8	植物代谢生物学	李珊珊	学硕
9	饲草-微生物共生	李欣然	学硕、直博
10	植物生殖发育与高产优质的分子基础	刘玲童	学硕
11	饲用燕麦复杂形状遗传解析	刘永秀	学硕
12	资源植物种质创新选育和环境适应机制研究	彭献军	学硕
13	植物遗传与功能基因组学	宋献军	学硕、直博
14	植物生物钟与发育	王雷	学硕、直博
15	植物器官发生发育的机理	徐重益	直博
16	植物侧生器官发育的遗传调控	张翠	直博
17	饲草多组学	张景昱	直博
18	植物发育与环境适应的分子调控	张梅	学硕、直博
19	燕麦设计育种	周姚	学硕、直博
20	苜蓿抗逆机理	王天佐	直博
21	植物光合碳代谢	王柏臣	直博
22	光合作用调控机制与豆科作物高光效机理	杨文强	直博
23	果蔬采后生物学	陈勇	学硕
24	果蔬采后病理学	李博强	直博
071009细胞生物学			
1	光合膜蛋白结构与功能1	韩广业	直博
2	光合作用光-暗偶联调控机理	李萌	直博
3	饲草光合膜蛋白的结构与功能	沈亮亮	学硕、直博
4	植物光能转化与调控	田利金	直博
5	光合膜蛋白结构与功能2	王文达	直博
6	光合膜复合物功能调控	于龙江	直博
7	葡萄品质改良与调控	代占武	直博
8	葡萄抗逆与品质遗传、调控	范培格	学硕
9	果树分子遗传与育种	梁振昌	学硕、直博
10	葡萄抗逆和营养品质调控机制及遗传改良	王利军	直博
11	植物对逆境离子代谢特征和遗传调控	闫慧莉	学硕
071300生态学			

1	草地生态学1	白文明	学硕、直博
2	草原生态学	白永飞	学硕、直博
3	土壤生态学	陈蕾伊	直博
4	生态系统生态学	陈世萍	直博
5	生物地球化学、生态学	冯晓娟	学硕、直博
6	森林动态与物质循环	葛结林	学硕
7	生态遥感	胡天宇	学硕
8	种子生态学、恢复生态学	黄振英	学硕、直博
9	陆地生态系统生物地球化学循环	刘玲莉	学硕、直博
10	退化草原修复与生态系统管理	刘伟	学硕
11	生物多样性与生态系统功能2	刘晓娟	学硕、直博
12	植被生态学	刘长成	学硕
13	树轮生态学	吕利新	学硕
14	全球变化生态学1	彭云峰	直博
15	全球变化生态学2	沈海花	直博
16	植被生态遥感	苏艳军	直博
17	保护生态学和森林生态学	谢宗强	直博
18	全球变化生态学3	邢爱军	学硕
19	生物多样性空间格局和时间动态	徐武兵	学硕、直博
20	植物功能生态与生态遥感	严正兵	学硕、直博
21	全球变化生态学4	杨元合	学硕、直博
22	草地生态学2	张文浩	学硕
23	群落生态学	张云海	学硕
086000生物与医药			
1	植物大数据与生物多样性保护	陈之端	专硕
2	植物分类与植物考据	王锦秀	专硕
3	森林健康与生态韧性	方欧娅	专硕
4	群落生态学	张云海	专硕
5	生态草牧业与作物分子育种	景海春	专硕
6	果蔬采后病理学	李博强	专硕
7	果树分子遗传与育种	梁振昌	专硕