

中科院植物所2023年招收推免生（直博生）招生目录

071001植物学		导师	招收类型	导师所在重点实验室
1	植物系统与分类学	陈文俐	学硕	系统与进化植物学国家重点实验室
2	植物大数据与生物多样性保护	陈之端	直博	同上
3	植物进化发育学	董阳	学硕、直博	同上
4	植物进化生物学	葛颂	学硕	同上
5	进化基因组学和遗传学	郭亚龙	学硕、直博	同上
6	进化发育遗传学	贺超英	学硕、直博	同上
7	生物信息学和植物基因组进化	焦远年	直博	同上
8	分类与系统学、传粉生物学	金效华	直博	同上
9	植物进化发育生物学	孔宏智	学硕、直博	同上
10	植物生命之树重建与生物多样性保护	鲁丽敏	学硕、直博	同上
11	系统发育、生物地理、分子进化	冉进华	直博	同上
12	分子进化与分子生物地理学	汪小全	学硕、直博	同上
13	唇形科植物分类与进化、泛喜马拉雅植物多样性	王强	学硕、直博	同上
14	植物系统学与生物地理学	王伟	学硕、直博	同上
15	演化植物学	王宇飞	学硕、直博	同上
16	蕨类植物的分类与进化	卫然	学硕	同上
17	植物进化发育	徐波	学硕、直博	同上
18	基因组与分子进化	徐桂霞	学硕、直博	同上
19	植物演化与环境	姚轶锋	学硕	同上
20	植物分类学与生物入侵	于胜祥	学硕	同上
21	基因组进化与功能系统发育	张剑	学硕	同上
22	石松类和蕨类植物的分类与进化	张宪春	直博	同上
23	芳香植物分子育种	石雷	直博	北方资源植物重点实验室
24	牡丹产量品质性状遗传调控与种质创新	舒庆艳	直博	同上
25	花色花香代谢与遗传育种	王亮生	直博	同上
071008发育生物学				
1	植物激素代谢与发育	程佑发	直博	植物分子生理学重点实验室
2	植物温度感受与发育应答分子网络	种康	直博	同上
3	作物遗传育种	郭自峰	学硕、直博	同上
4	激素信号与器官发生	胡玉欣	直博	同上
5	植物环境胁迫表观遗传学	金京波	学硕、直博	同上
6	水稻种子发育与营养品种改良	刘春明	直博	同上
7	种子发育分子遗传调控	刘永秀	直博	同上
8	植物代谢生物学	漆小泉	学硕、直博	同上

9	植物基因表达调控机理	曲乐庆	学硕	同上
10	植物遗传与功能基因组学	宋献军	学硕、直博	同上
11	植物生物钟与发育	王雷	学硕、直博	同上
12	作物生殖发育与品质性状形成的机制	王台	直博	同上
13	植物器官发生发育的调控机制	徐重益	学硕	同上
14	侧生器官分化的遗传调控	张翠	学硕、直博	同上
15	基因组与生物信息学	张景昱	学硕	同上
16	雄穗发育的调控机理解析、逆境胁迫对雄穗发育以及花粉育性的影响	张梅	学硕、直博	同上
17	光信号调控与叶绿体发育	林荣呈	学硕、直博	光生物学重点实验室
18	植物光合碳代谢	王柏臣	直博	同上
19	光合作用代谢与调控机制	杨文强	直博	同上
20	牧草分子育种	陈双燕	学硕	北方资源植物重点实验室
21	园艺作物品质与抗性	陈彤	学硕	同上
22	生态草牧业及高粱分子育种	景海春	学硕、直博	同上
23	园艺产品采后生物学	李博强	学硕、直博	同上
24	植物环境适应机制	沈世华	学硕、直博	同上
071009细胞生物学				
1	植物表皮发育与调控	乐捷	学硕、直博	植物分子生理学重点实验室
2	叶绿体生物发生与调控	迟伟	学硕、直博	光生物学重点实验室
3	光合膜蛋白的结构与功能	韩广业	学硕、直博	同上
4	植物光能转化与调控	田利金	学硕、直博	同上
5	光合膜蛋白结构生物学	王文达	学硕、直博	同上
6	光合膜复合物功能调控	于龙江	学硕、直博	同上
7	果实品质改良与调控	代占武	学硕、直博	北方资源植物重点实验室
8	植物抗逆分子生物学	邓馨	学硕	同上
9	植物对重金属胁迫响应的分子机制	何振艳	学硕、直博	同上
10	果树分子遗传与育种	梁振昌	直博	同上
11	果实品质保持的生物学基础	秦国政	学硕、直博	同上
12	果树抗逆性与次生代谢调控	王利军	学硕、直博	同上
071300生态学				
1	草地生态学	白文明	学硕、直博	植被与环境变化国家重点实验室
2	生态系统生态学1	白永飞	直博	同上
3	生物多样性维持机制	陈磊	学硕、直博	同上
4	全球变化与土壤生态学	陈蕾伊	学硕、直博	同上
5	生态系统生态学2	陈世苹	学硕、直博	同上
6	全球变化生态学1	方精云	直博	同上
7	生物地球化学	冯晓娟	学硕、直博	同上
8	种子生态学	黄振英	学硕、直博	同上

9	凋落物分解及其驱动机制	刘国方	学硕	同上
10	陆地生态系统生物地球化学循环	刘玲莉	学硕、直博	同上
11	植被生态学	刘长成	学硕	同上
12	群落生态学	米湘成	学硕	同上
13	草地生态学、退化草原修复与生态系统管理	潘庆民	学硕、直博	同上
14	全球变化生态学1	沈海花	学硕	同上
15	激光雷达数据处理算法研发和其在生态系统研究中的应用	苏艳军	学硕、直博	同上
16	陆地生态系统碳循环	孙文娟	学硕	同上
17	逆境生理生态学	王天佐	学硕	同上
18	草地生态学、植物生理生态、植物-土壤互作	田秋英	直博	同上
19	森林生态学	谢宗强	直博	同上
20	全球变化生态学2	杨元合	学硕、直博	同上
21	全球变化生态学3	张峰	学硕	同上
22	植物生理生态	张文浩	学硕	同上
23	草地群落生态学	张云海	学硕、直博	同上
24	生态遥感	赵霞	学硕	同上
25	森林群落物种共存机制和生态系统功能	祝燕	学硕	同上
086000生物与医药				
1	牧草分子育种	陈双燕	专硕	北方资源植物重点实验室
2	葡萄资源评价利用及抗逆、品质性状形成特点	范培格	专硕	同上
3	生态草牧业及高粱分子育种	景海春	专硕	同上
4	植物工厂光环境调控	李阳	专硕	同上
5	资源植物环境适应机制	彭献军	专硕	同上
6	生物质作物驯化及应用	桑涛	专硕	同上