

# 中国博士后科学基金第76批面上资助获资助名单公布

作者：writer 来源：科学网

本文原地址：<https://www.iikx.com/news/progress/30567.html>

**本文仅供学习交流之用，版权归原作者所有，请勿用于商业用途！**

中国博士后科学基金第76批面上资助获资助名单公布。

关于公布2024年度中国博士后科学基金第76批面上资助获资助人员名单的通知

中博基字〔2024〕20号

各博士后设站单位：

根据《中国博士后科学基金资助规定》（中博基字〔2020〕7号），经专家评审和评审结果公示，现决定对4346人给予中国博士后科学基金第76批面上资助，资助人员名单详见附件（部分获资助人员略）。

附件：中国博士后科学基金第76批面上资助获资助人员名单（部分获资助人员略）.pdf

中国博士后科学基金会

2024年11月25日

表 3 2014 年重要著作和申请专利项目列表			
序号	项目名称	负责人	主要单位
1	中国页岩气地质特征与资源评价	陈建	中国地质大学
2	基于“三新”的页岩气地质特征与资源评价	王 强	中国地质大学
3	页岩气“三新”地质特征与资源评价	陈建	中国地质大学
4	页岩气“三新”地质特征与资源评价	陈建	中国地质大学
5	页岩气“三新”地质特征与资源评价	陈建	中国地质大学
6	页岩气“三新”地质特征与资源评价	陈建	中国地质大学
7	页岩气“三新”地质特征与资源评价	陈建	中国地质大学
8	页岩气“三新”地质特征与资源评价	陈建	中国地质大学
9	页岩气“三新”地质特征与资源评价	陈建	中国地质大学
10	页岩气“三新”地质特征与资源评价	陈建	中国地质大学
11	页岩气“三新”地质特征与资源评价	陈建	中国地质大学
12	页岩气“三新”地质特征与资源评价	陈建	中国地质大学
13	页岩气“三新”地质特征与资源评价	陈建	中国地质大学
14	页岩气“三新”地质特征与资源评价	陈建	中国地质大学
15	页岩气“三新”地质特征与资源评价	陈建	中国地质大学
16	页岩气“三新”地质特征与资源评价	陈建	中国地质大学
17	页岩气“三新”地质特征与资源评价	陈建	中国地质大学
18	页岩气“三新”地质特征与资源评价	陈建	中国地质大学
19	页岩气“三新”地质特征与资源评价	陈建	中国地质大学
20	页岩气“三新”地质特征与资源评价	陈建	中国地质大学

序号	作品名称	作品类别	参评人员
1	《中国脱贫攻坚成就展》新闻摄影作品	新闻摄影	王 斌 中国日报社
2	《中国脱贫攻坚成就展》新闻摄影作品	新闻摄影	王 斌 中国日报社
3	《中国脱贫攻坚成就展》新闻摄影作品	新闻摄影	王 斌 中国日报社
4	《中国脱贫攻坚成就展》新闻摄影作品	新闻摄影	王 斌 中国日报社
5	《中国脱贫攻坚成就展》新闻摄影作品	新闻摄影	王 斌 中国日报社
6	《中国脱贫攻坚成就展》新闻摄影作品	新闻摄影	王 斌 中国日报社
7	《中国脱贫攻坚成就展》新闻摄影作品	新闻摄影	王 斌 中国日报社
8	《中国脱贫攻坚成就展》新闻摄影作品	新闻摄影	王 斌 中国日报社
9	《中国脱贫攻坚成就展》新闻摄影作品	新闻摄影	王 斌 中国日报社
10	《中国脱贫攻坚成就展》新闻摄影作品	新闻摄影	王 斌 中国日报社
11	《中国脱贫攻坚成就展》新闻摄影作品	新闻摄影	王 斌 中国日报社
12	《中国脱贫攻坚成就展》新闻摄影作品	新闻摄影	王 斌 中国日报社
13	《中国脱贫攻坚成就展》新闻摄影作品	新闻摄影	王 斌 中国日报社
14	《中国脱贫攻坚成就展》新闻摄影作品	新闻摄影	王 斌 中国日报社
15	《中国脱贫攻坚成就展》新闻摄影作品	新闻摄影	王 斌 中国日报社
16	《中国脱贫攻坚成就展》新闻摄影作品	新闻摄影	王 斌 中国日报社
17	《中国脱贫攻坚成就展》新闻摄影作品	新闻摄影	王 斌 中国日报社
18	《中国脱贫攻坚成就展》新闻摄影作品	新闻摄影	王 斌 中国日报社
19	《中国脱贫攻坚成就展》新闻摄影作品	新闻摄影	王 斌 中国日报社
20	《中国脱贫攻坚成就展》新闻摄影作品	新闻摄影	王 斌 中国日报社

[illegible]

序號	項目名稱	負責人	研究經費
1	植物根系、根瘤菌、根結菌與植物根系互作的分子生理學研究	劉國輝	1,000,000.00元
2	土壤微生物群落生理生化功能與植物根系互作的研究	陳永輝	800,000.00元
3	植物根系與土壤微生物互作的分子生理學研究	陳永輝	800,000.00元
4	植物根系與土壤微生物互作的分子生理學研究	陳永輝	800,000.00元
5	植物根系與土壤微生物互作的分子生理學研究	陳永輝	800,000.00元
6	植物根系與土壤微生物互作的分子生理學研究	陳永輝	800,000.00元
7	植物根系與土壤微生物互作的分子生理學研究	陳永輝	800,000.00元
8	植物根系與土壤微生物互作的分子生理學研究	陳永輝	800,000.00元
9	植物根系與土壤微生物互作的分子生理學研究	陳永輝	800,000.00元
10	植物根系與土壤微生物互作的分子生理學研究	陳永輝	800,000.00元
11	植物根系與土壤微生物互作的分子生理學研究	陳永輝	800,000.00元
12	植物根系與土壤微生物互作的分子生理學研究	陳永輝	800,000.00元
13	植物根系與土壤微生物互作的分子生理學研究	陳永輝	800,000.00元
14	植物根系與土壤微生物互作的分子生理學研究	陳永輝	800,000.00元
15	植物根系與土壤微生物互作的分子生理學研究	陳永輝	800,000.00元
16	植物根系與土壤微生物互作的分子生理學研究	陳永輝	800,000.00元
17	植物根系與土壤微生物互作的分子生理學研究	陳永輝	800,000.00元
18	植物根系與土壤微生物互作的分子生理學研究	陳永輝	800,000.00元
19	植物根系與土壤微生物互作的分子生理學研究	陳永輝	800,000.00元
20	植物根系與土壤微生物互作的分子生理學研究	陳永輝	800,000.00元

10	《中国农村扶贫开发纲要(2011-2020年)》(国务院令)	0.08	国务院令(2011)
11	《中共中央、国务院《关于打赢脱贫攻坚战的决定》	0.03	中共中央、国务院令(2015)
12	《中共中央、国务院《关于打赢脱贫攻坚战的决定》	0.03	中共中央、国务院令(2015)
13	《中共中央、国务院《关于打赢脱贫攻坚战的决定》	0.03	中共中央、国务院令(2015)
14	《中共中央、国务院《关于打赢脱贫攻坚战的决定》	0.03	中共中央、国务院令(2015)
15	《中共中央、国务院《关于打赢脱贫攻坚战的决定》	0.03	中共中央、国务院令(2015)
16	《中共中央、国务院《关于打赢脱贫攻坚战的决定》	0.03	中共中央、国务院令(2015)
17	《中共中央、国务院《关于打赢脱贫攻坚战的决定》	0.03	中共中央、国务院令(2015)
18	《中共中央、国务院《关于打赢脱贫攻坚战的决定》	0.03	中共中央、国务院令(2015)
19	《中共中央、国务院《关于打赢脱贫攻坚战的决定》	0.03	中共中央、国务院令(2015)
20	《中共中央、国务院《关于打赢脱贫攻坚战的决定》	0.03	中共中央、国务院令(2015)
21	《中共中央、国务院《关于打赢脱贫攻坚战的决定》	0.03	中共中央、国务院令(2015)
22	《中共中央、国务院《关于打赢脱贫攻坚战的决定》	0.03	中共中央、国务院令(2015)
23	《中共中央、国务院《关于打赢脱贫攻坚战的决定》	0.03	中共中央、国务院令(2015)
24	《中共中央、国务院《关于打赢脱贫攻坚战的决定》	0.03	中共中央、国务院令(2015)
25	《中共中央、国务院《关于打赢脱贫攻坚战的决定》	0.03	中共中央、国务院令(2015)
26	《中共中央、国务院《关于打赢脱贫攻坚战的决定》	0.03	中共中央、国务院令(2015)
27	《中共中央、国务院《关于打赢脱贫攻坚战的决定》	0.03	中共中央、国务院令(2015)
28	《中共中央、国务院《关于打赢脱贫攻坚战的决定》	0.03	中共中央、国务院令(2015)
29	《中共中央、国务院《关于打赢脱贫攻坚战的决定》	0.03	中共中央、国务院令(2015)
30	《中共中央、国务院《关于打赢脱贫攻坚战的决定》	0.03	中共中央、国务院令(2015)

[illegible][illegible][illegible][illegible][illegible]

来源：中国博士后科学基金会

更多 科学进展 请访问 <https://www.iikx.com/news/progress/>

本文版权归原作者所有，请勿用于商业用途，[爱科学iikx.com](https://www.iikx.com)转发