

贵州省 2024 年度贵州省人才大市场专业技术职务任职资格申报人员公示表

经审核，拟推荐占美群等 4 名同志参加 2024 年度职称评审，现予公示，公示时间自 2024-09-09 至 2024-09-13。对下述人员有异议的，请在公示期内向贵州省人才大市场反映，联系电话：0851-86860596。

序号	姓名	出生年月	拟评审系列	拟评审资格	拟评专业	业绩及学术成果简介
1	占美群	1990-06-05	工程技术人员	高级工程师	水利水电工程	业绩成果：1、大方县白岩水库工程（参与（排名前三） 第三）；2、大方县白岩水库工程（参与（排名前三） 第三）；3、威宁县抱都水库工程（参与（排名前三） 第三）；4、古城区文明水库工程（参与（排名前三） 第三）；5、贵州省普安县小河水库工程（参与（排名前三） 第三）；6、巴中市化成水库除险加固工程（技术负责第二）；7、赫章县野马川水库工程（参与（排名前五） 第四）；8、赫章县野马川水库工程（参与（排名前五） 第四）；9、福泉市大塘榜水库（主持（项目负责） 第一）；10、黎平县九潮赖洞山洪沟治理工程（主持（项目负责） 第一）；11、福泉市干河重点山洪沟防洪治理工程（主持（项目负责） 第一）； 学术成果：1、白岩水库提水建筑物(泵站)的布置初探（第一作者）；2、赖子

						河水库工程电站厂房边坡支护现状与变更设计（第一作者）；
2	黄耀坤	1991-06-08	工程技术人员	高级工程师	水利水电工程	<p>业绩成果：1、威宁县三益水库除险加固工程（主持（项目负责） 第一）；2、景东县勐片河二级水电站水库（主持（项目负责） 第一）；3、景东县勐片河三级水电站水库（主持（项目负责） 第一）；4、福泉市平寨河重点山洪沟治理工程（主持（项目负责） 第一）；5、祥云县中河金旦段、小仓段、云里厂段治理工程（主持（项目负责） 第一）；6、威宁县董家沟水库工程（参与（排名前五） 第四）；7、岳池县酉溪河低坑瀑布出口段防洪治理工程（技术负责 第二）；8、赫章县野马川水库工程（可研）（参与（其他） 第六）；9、威宁县抱都水库工程初步设计报告（参与（排名前五） 第五）；10、丽江市古城区文明水库工程（参与（排名前五） 第五）；11、赫章县野马川水库工程（初设）（参与（其他） 第七）；</p> <p>学术成果：1、边坡开挖技术在水利工程施工中的应</p>

						用（第一作者）；2、水利工程中引水隧洞的施工技术浅析（第一作者）；
3	周德姜	1998-05-18	工程技术人员	助理工程师	测绘工程	业绩成果：1、工作总结；2、2021 年全省河道修防工职业技能大赛（独立）；
4	刘星波	1990-06-28	工程技术人员	高级工程师	水利水电工程	业绩成果：1、大方县白岩水库(主持(项目负责) 第一)；2、大方县白岩水库（主持（项目负责） 第一）；3、《福泉市鱼梁河羊昌河段治理工程》（技术负责 第一）；4、赫章县野马川水库（参与（排名前五） 第五）；5、赫章县野马川水库（技术负责 第二）；6、化成水库除险加固工程（技术负责 第二）；7、釜溪河威远县雷家凼至破滩口段堤防工程可行性研究报告（技术负责 第三）；8、丽江市古城区文明水库工程（主持（项目负责） 第一）；9、元阳县三家河河道治理工程初步设计报告（技术负责 第一）；10、青衣江洪雅县文塘大堤罗坝段、孙坝左岸段防洪治理工程（技术负责 第一）；11、遂宁市水利局关于船山区前池站灌区 2023-2025 年续建配套与节水改造项目

						实施方案（技术负责 第一）； 12、威宁县抱都水库工程（技术负责 第二）； 学术成果：1、和平水库坝址坝型比选及坝体结构设计（其他）； 2、文明水库坝址坝型比选及大坝结构设计（第一作者）；
--	--	--	--	--	--	---