

中国煤炭学会

中煤学会学术函〔2024〕4号

中国煤炭学会关于下达2023年度团体标准制定 计划项目的通知

各有关单位：

依据《中华人民共和国标准化法》和国家标准化管理委员会、民政部印发的《团体标准管理规定》等文件规定，按照《中国煤炭学会标准工作管理办法（暂行）》要求，现下达《隔爆型电动机轴承火花放电检测与评估技术要求》等65项团体标准制定计划项目（见附表）。

请各项目承担单位严格按照中国煤炭学会团体标准管理办法规定的工作程序，加强组织领导，抓紧落实并组织实施。在标准起草过程中要注重与相关方的协调，广泛听取意见，保证标准的质量和水平，确保按时完成标准制定任务。

联系人：郭尧

联系电话：010-84262326

电子邮箱：gy@chinacs.org.cn

附：中国煤炭学会 2023 年度团体标准制定计划项目汇总表



中国煤炭学会 2023 年度团体标准制定计划项目汇总表

编号	项目名称	牵头起草单位
t/ccs2023001	隔爆型电动机轴承火花放电检测与评估技术要求	安标国家矿用产品安全标志中心有限公司
t/ccs2023002	矿用机电设备自动润滑电控装置	安标国家矿用产品安全标志中心有限公司
t/ccs2023003	矿用电动汽车数据采集技术规范	安标国家矿用产品安全标志中心有限公司
t/ccs2023004	带式输送机用清扫器	安标国家矿用产品安全标志中心有限公司
t/ccs2023005	轻质高强煤矸石陶粒	安徽理工大学
t/ccs2023006	生物联合废弃矿井 CO ₂ 封存技术规范	安徽理工大学
t/ccs2023007	露天煤矿地面输煤系统无人值守建设规范	国家电投集团内蒙古白音华煤电有限公司露天矿
t/ccs2023008	煤-气共采天然气井井筒全井段封堵技术规范	国家能源投资集团神华新街能源有限责任公司
t/ccs2023009	煤矿在用钢丝绳芯输送带报废全寿命管理规范	国家神东鄂尔多斯市新能源科技开发有限责任公司
t/ccs2023010	融合光谱成分分析仪	国能神东鄂尔多斯市新能源科技开发有限责任公司
t/ccs2023011	矿井帷幕注浆防灭火技术规范	国能神东煤炭集团有限责任公司
t/ccs2023012	煤矿掘锚工作面综合防尘技术规范	国能神东煤炭集团有限责任公司

编号	项目名称	牵头起草单位
t/ccs2023013	煤矿直注液态二氧化碳防灭火技术规范	国能神东煤炭集团有限责任公司
t/ccs2023014	煤矿井下充电换能站硐室用监测监控技术规范	华北科技学院
t/ccs2023015	煤矿井下充电换能站用充电器技术规范	华北科技学院
t/ccs2023016	煤矿井下充电换能站用动力电池技术规范	华北科技学院
t/ccs2023017	全断面煤矿岩巷掘进机组装与始发硐室设计规范	江苏神盾工程机械有限公司
t/ccs2023018	高端液压支架技术条件	煤科（北京）检测技术有限公司
t/ccs2023019	矿用本质安全型电磁先导阀技术条件	煤科（北京）检测技术有限公司
t/ccs2023020	矿用采矿钻车通用技术条件	煤科（北京）检测技术有限公司
t/ccs2023021	矿用混凝土喷射车	煤科（北京）检测技术有限公司
t/ccs2023022	矿用履带式运输车	煤科（北京）检测技术有限公司
t/ccs2023023	随钻金刚石复合片定向钻头	煤科（北京）检测技术有限公司
t/ccs2023024	井工煤矿数字化转型评价指标及方法	煤炭工业规划设计研究院有限公司
t/ccs2023025	露天煤矿数字化转型评价指标及方法	煤炭工业规划设计研究院有限公司
t/ccs2023026	煤炭企业集团数字化转型评价指标及方法	煤炭工业规划设计研究院有限公司

编号	项目名称	牵头起草单位
t/ccs2023027	超稳高效环保型液压支架用传动介质技术条件	煤炭科学技术研究院有限公司
t/ccs2023028	露天煤矿外委承包单位安全管理规范	煤炭科学技术研究院有限公司
t/ccs2023029	煤矿车载毫米波雷达通用技术条件	煤炭科学研究总院有限公司
t/ccs2023030	矿用车载终端通用技术条件	煤炭科学研究总院有限公司
t/ccs2023031	刮板输送机调速系统技术条件	煤炭科学研究总院有限公司
t/ccs2023032	轻量化矿用碳纤维头盔技术条件	煤炭科学研究总院有限公司
t/ccs2023033	基于光学透尘的放顶煤图像煤矸识别技术规范	煤炭科学研究总院有限公司
t/ccs2023034	巷道快速掘进临时支护系统技术条件	煤炭科学研究总院有限公司
t/ccs2023035	露天煤矿煤岩工程量验收规范	内蒙古锦泰川宏煤炭有限公司
t/ccs2023036	富水弱胶结软岩巷道反底拱支护结构施工规范	内蒙古上海庙矿业有限责任公司
t/ccs2023037	煤层冲击危险性多参量随钻反演试验获取方法	山东科技大学
t/ccs2023038	沿空巷道实体煤帮“卸-支”协同支护设计方法	山东科技大学
t/ccs2023039	陷落柱影响巷道围岩控制技术规范	山东科技大学
t/ccs2023040	锚固岩石节理剪切试验方法	山东科技大学

编号	项目名称	牵头起草单位
t/ccs2023041	围压条件下锚杆拉拔试验方法	山东科技大学
t/ccs2023042	煤岩体随钻参数测定方法	山东科技大学
t/ccs2023043	煤岩各向异性力学参数室内测定方法	山东科技大学
t/ccs2023044	煤矿关键层爆破卸压及效果评价方法	山东能源集团有限公司
t/ccs2023045	采煤工作面超前支护区域单元支架选型及设计规范	山东能源集团有限公司
t/ccs2023046	煤巷支护效果评价方法及规范	山东能源集团有限公司
t/ccs2023047	煤炭洗选企业信息化建设规范	山西省煤炭学会
t/ccs2023048	煤矿斜井 TBM 掘进破碎地层处置技术规范	陕西延长石油榆林可可盖煤业有限公司
t/ccs2023049	煤矿长斜井 TBM 法施工防治水技术规范	陕西延长石油榆林可可盖煤业有限公司
t/ccs2023050	智能煤矿职业安全健康管理体系要求	世纪万安科技（北京）有限公司
t/ccs2023051	超细煤粉中煤岩显微组分含量测定	西安科技大学
t/ccs2023052	细粉煤干法分质的技术规范及分质效果评定方法	西安科技大学
t/ccs2023053	透明工作面多源地质探测数据融合方法	西安煤科透明地质科技有限公司
t/ccs2023054	煤矿安全风险智能评价规范	中国矿业大学

编号	项目名称	牵头起草单位
t/ccs2023055	煤矿安全智能保障管理体系规范	中国矿业大学
t/ccs2023056	智能化钢丝绳损伤实时检测监测方法和系统规范	中国矿业大学（北京）
t/ccs2023057	煤矿 5G 远程控制系统技术规范	中煤科工集团常州研究院有限公司
t/ccs2023058	煤炭工业露天矿采剥设备智能维修保养系统技术要求	中煤科工集团沈阳设计研究院有限公司
t/ccs2023059	煤炭工业露天矿地面输煤无人值守系统技术要求	中煤科工集团沈阳设计研究院有限公司
t/ccs2023060	煤炭工业露天矿人员行为安全管理系统技术要求	中煤科工集团沈阳设计研究院有限公司
t/ccs2023061	煤炭工业露天矿钻机与装药车工程设备远程操控系统技术要求系统技术要求	中煤科工集团沈阳设计研究院有限公司
t/ccs2023062	煤矿矸石浆体地面钻孔充填采空区设计规范	中煤科工集团武汉设计研究院有限公司
t/ccs2023063	煤机设备远程运维服务规范	中煤科工上海集团有限公司
t/ccs2023064	煤机设备远程运维通用技术规范	中煤科工上海集团有限公司
t/ccs2023065	采动边坡工程地质勘察规范	中煤科工生态环境科技有限公司