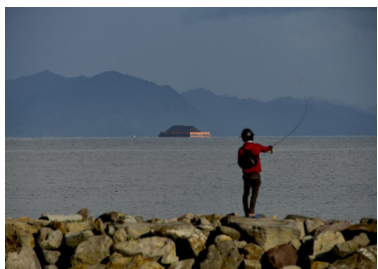


国营矿产企业通过新裁决获得更多特权 宪法法院撤销给予私营大矿企延长20年准字



（本报讯）宪法法院上个月撤销了对私营矿业巨头的重要保障后，国有矿企准备在印尼的矿业中获得更大的影响力。

该担保要求将这些巨头的合同延长至在利润丰厚的特殊采矿场运营长达20年，前提是他们满足某些要求，包括将合同重命名为特殊采矿许可证（IUPK）。该担保载于2020年《矿业法》第169A条。

宪法法院于10月27日裁定，将法规的措辞从“保证”改为“可以给予”，认为私营公司的这种优势“违背了国家对自然资源的控制精神”，这是1945年宪法《宪法》所载的一项原

则。

Tarumanagara 大学的矿业法专家 Ahmad Redi 表示：“宪法法院的决定是加强国有企业和 ROE [地区所有企业] 优先于特殊采矿许可证的一个转折点。”然而，更大的法律保护也意味着监管机构面临着国有企业和地区所有企业内部腐败、寻租和治理薄弱的潜在挑战，他说。

立法者去年引入了这项担保，为合同即将到期的大型私营矿产开采商和煤矿开采商提供法律确定性，从2020年的煤炭巨头 PT Arutmin Indonesia 开始。但宪法法院裁定，该担保“关闭了国有企业在经济中前进的机会”，违反了《矿业法》第75条关于国有矿工优先于特殊采矿许可证的规定。法院援引同一篇文章还表示，私营公司应竞标特别采矿许可证。

法院的裁决加强了

政府对国内采矿业的控制，与该国日益增长的资源民族主义相一致，这是《矿业法》的一项关键原则。

锡矿商 PT Timah 和黄金和镍矿商 PT Aneka Tambang (Antam) 等国有矿商已经跻身于其行业中最大的行列。与此同时，国有矿业控股公司 MIND ID 已收购了顶级金矿大企业“自由港金矿”（PT Freeport Indonesia）和镍矿商 PT Vale Indonesia 的大量股份。

MIND ID 高级副总裁公司秘书 Ratih Amri 周四告诉《华盛顿邮报》，法院的决定不会对 MIND ID Group 的运营产生任何重大的直接影响，因为该公司的大部分许可证属于采矿经营许可证（IUP）类型或已经属于 IUPK 类型。“MIND ID 支持政府努力吸引投资，并在未来的煤炭行业创造

有利的监管环境，”她说。

印尼煤炭开采协会（APBI）执行董事 Hendra Sinadia 表示，监管变化不会影响煤炭开采投资。“我们相信政府将继续支持企业的连续性，”他在周二的电话中说。Hendra 补充说，只要公司遵守合同中规定的法律法规，他们仍然会被考虑延期。

根据能源和矿产资源部的数据，由于监管的不确定性，截至9月，采矿业投资仅达到全年43亿美元目标的62.7%。

能源和采矿法中心（Pushop）执行主任 Bisman Bhaktiar 同意 APBI 的观点，周二告诉媒体，该决定不会影响对下游矿产和煤炭行业的投资。

他建议国有企业参与与私营公司或合同持有人的合作计划。“

这种合作将更加公平和相称，”他说，并补充说，与延长合同有关的决定应该以透明和负责任的方式做出。”

与 Pushop 和 APBI 相反，印度尼西亚矿业专家协会（Perhapi）主席 Rizal Kasli 表示，法院的决定可能会扰乱投资和业务发展计划，但也会改善政府对企业的评估过程。“新规定可能会导致 IUPK 的发行时间更长，从而影响投资者的投资回报率和业务发展计划，包括勘探项目，”他说。

Rizal 建议政府将采矿许可证延长至20年以上，以鼓励勘探。煤炭巨头 PT Adaro Energy 的企业传播主管 Febrianti Nadira 表示，该公司将遵守政府的决定。“Adaro 希望煤炭行业的法规能够使国家公司能够存在并支持国家能源安全，”她周二告诉媒体。（莉丽）

多家中国药企开展冠病特效药临床试验



多家中国药企正在进行冠病治疗特效药的研发，相关临床试验已展开。

据北京日报报道，国药集团中国生物正在密集研发两款全球首发

的新冠治疗特效药——新冠特异性免疫球蛋白和抗新冠病毒单克隆抗体。其中，新冠特异性免疫球蛋白已获得中国国家药监局和阿联酋卫生和预防部颁发的国内外临床试验批准文件，相关临床试验也已展开。

腾盛博药也已向美国食品药品监督管理局提交了其在研的新冠中和抗体联合疗法 BR11-

196/BR11-198 紧急使用授权申请。该申请是基于美国国立卫生研究院支持的三期临床试验积极结果，结果显示，与安慰剂相比，这一联合疗法使临床进展为重度疾病高风险的新冠门诊患者，其住院和死亡风险降低了78%。

开拓药业有限公司则披露，其普克鲁胺治疗住院新冠患者的 III 期全球多中心临床试验已

在美国的临床中心完成首例患者入组及给药。

君实生物方面也宣布，已与旺山旺水生物医药有限公司达成合作，将共同承担口服核苷类抗新冠病毒候选药物 VV116 在全球范围内的临床开发和产业化工作。

用于治疗冠病的口服药和用于预防冠病的疫苗属于两个不同的

概念。在感染发生前，注射疫苗是最有效的手段。在感染发生后，需要通过药物来治疗。

此前，美国药剂公司默克推出了冠病特效药莫那比拉韦（Molnupiravir）；辉瑞公司本月5日也宣布，该公司的实验性抗冠病药物能将有可能患重症的成年人住院或死亡几率减少89%。（完）

联合早报