

福建省国防科技工业办公室

关于申报乏燃料后处理科研 2019-2020 年项目的通知

各高校、科研院所：

作为清洁高效的基核能源，核能将成为未来保障我国能源供给、改善能源结构和建设友好型社会的必然选择。乏燃料安全是核能安全的重要环节。

党中央、国务院高度重视核能安全发展，近年来针对核电站乏燃料安全管理多次作出重要批示，并专门召开会议进行研究部署。为贯彻落实《中华人民共和国核安全法》、《“十三五”核工业发展规划》等重要文件精神，发挥我省作为核工业大省的优势地位作用，持续发扬各高校、科研院所的创新精神和科研精神，现将《国防科工局关于印发〈乏燃料后处理科研 2019-2020 年项目申报指南〉》转发给你们。

请各高校、科研院所认真对照《申报指南》中所列 22 个重点课题，根据国防科技工业科研项目管理有关规定和指南要求，开展项目论证，并于 3 月 31 日前将是否参与项目

申报、项目建议书（一式三份）及电子文档报送我办。

特此通知。

附件：国防科工局关于印发《乏燃料后处理科研
2019-2020年项目申报指南》的通知

福建省国防科技工业办公室

2019年3月20日

（联系人：黄星，联系电话：17689609764，传真 86213184）