



2025年6月20日 星期五
農曆乙巳年 五月廿五

晉江經濟報

E-mail:jjb419@yahoo.cn

菲律賓版
第4058期

規模最大 層次最高 覆蓋面最廣 第三屆全國博士後創新創業大賽 10月在福建泉州晉江舉辦

海外境外(“一帶一路”)賽 七大賽道等你來戰

本報訊(記者 李玲玲) 海外科研精英、創業新星看過來! 第三屆全國博士後創新創業大賽專設海外境外(“一帶一路”)賽組別,無論你是實驗室裏的“科研尖兵”,還是懷揣創業夢的“斜杠博士”,帶上你的項目,來和全國優秀青年人才一較高下吧!

海外境外(“一帶一路”)賽預設新一代信息技術與人工智能、高端裝備製造與機器人、新能源與節能環保、新材料與石油化工、生物醫藥與大健康、現代農業與食品、其他行業等七大賽道,每個賽道設金獎、銀獎、銅獎若干名,按照金獎10萬元(人民幣,下同)、銀獎5萬元、銅獎2萬元的標準發放獎金。

此外,總決賽獎金獎獲獎人才在福建就業創業最高還可獲得200萬元省級人才項目支持。同時,福建還對每位獲獎並落地本省的人才提供1:1國賽獎金配套獎勵及落地支持。總決賽期間,參賽人才還能與創投機構、行業專家、科研院所面對面交流,讓你更好了解國內產業發展現狀;總決賽現場同步舉辦人才交流與成果轉化對接等活動,讓項目直接從“實驗室”走向“市場”。

值得一提的是,對於海外境外(“一帶一路”)賽報名結束(2025年7月31日)後專程回國(來華)參加全國總決賽的參賽人員,主辦方將按規定給予國際旅費資助,其中,亞洲國家(地區)每人資助5000元,亞洲以外國家(地區)每人資助1萬元。

參賽報名及資格確認時間截至7月31日。歡迎在此之前登錄中國博士後網大賽專區(www.chinapostdoctor.org.cn)或第三屆全國博士後創新創業大賽官網(bs.rsj.quanzhou.gov.cn)註冊報名。

766個項目需求在綫“懸賞” 廣邀博士後人才“揭榜領題”

本報訊(記者 李玲玲) 近日,第三屆全國博士後創新創業大賽組委會發佈“揭榜領題”賽張榜需求項目榜單,中國766個技術難題、超40億元(人民幣,下同)項目投入、超9000萬元成功揭榜獎金虛位以待,期待博士後、博士及團隊前來揭榜。

“揭榜領題”賽是全國博士後創新創業大賽的四大賽組別之一,也是“企業出題,博士後解題”,有效推動產學研融合和科研成果轉化的重要平臺。全國博士後管委會辦公室向國內科技企業、科研院所、重點實驗室等單位公開徵集技術難題、科研攻關和技術升級需求,特別是阻礙企業發展的“卡脖子”技術瓶頸和關鍵難題,邀請全國博士後及所在團隊前來“揭榜掛帥”。

本次發佈的榜單共有766個項目需求,涉及項目計劃總投入超40億元,各需求單位提供的成功揭榜獎勵總金額超過9000萬元。此次張榜項目中,“新一代信息技術與人工智能”領域有143個項目(佔比18.7%),凸顯數字經濟時代對智能算法、芯片技術、數據處理等前沿技術的迫切需求;“生物醫藥與大健康”領域的140個項目(佔比18.3%),圍繞創新藥研發、精準醫療、智能診療等方向集中釋放研發需求;“新材料與石油化工”領域135個項目(佔比17.6%)、“高端裝備製造與機器人”領域131個項目(佔比17.1%),分別聚焦高性能材料制備、精密加工裝備、能源與化工技術等核心部件國產自主化研發環節;“新能源與節能環保”領域93個項目(佔比12.1%),涉及新能源材料與器件、資源循環與廢棄物處理、環境治理與監測等相關技術;“現代農業與食品”領域67個項目(佔比8.7%),圍繞營養健康、農產品深加工、種業創新等鄉村振興關鍵技術展開;另有57個項目(佔比7.4%)歸屬其他行業領域。

目前,張榜項目已通過中國博士後網大賽專區(www.chinapostdoctor.org.cn)、第三屆全國博士後創新創業大賽官網(bs.rsj.quanzhou.gov.cn)等平臺公開發佈。無論是專注前沿技術研發還是應用技術創新,均可通過大賽平臺對接全國張榜單位,讓科研成果加速落地轉化。參賽揭榜報名截止日期為7月31日。通過復賽的人員或團隊將受邀參加10月中下旬在晉江舉辦的大賽總決賽,進行現場挑戰,贏取大賽獎項。



安踏成立博士後科研工作站,培養運動科學等領域高端科研人才。(資料圖片)

本報訊(記者 李玲玲) 4月16日,第三屆全國博士後創新創業大賽新聞發佈會在福建泉州晉江召開。記者從會上獲悉,今年恰逢中國博士後制度實施40周年,以“博創引領四十載 智匯賦能向未來”為主題的第三屆全國博士後創新創業大賽總決賽將於今年10月在福建泉州晉江舉辦。

作為中國規模最大、層次最高、覆蓋面最廣的博士後賽事,本屆大賽設置創新賽、創業賽、海外

境外(“一帶一路”)賽和揭榜領題賽4個組別,預設新一代信息技術與人工智能、高端裝備製造與機器人、新能源與節能環保、生物醫藥與大健康、現代農業與食品等7個賽道,實現“以賽促創、以賽促融、以賽促引”的目標。

博士後制度在培養造就高層次創新型青年人才、推動高水平科技自立自強、促進產學研融合和協同創新等方面發揮了重要作用。中國博士後制度自1985年建

立以來,經過40年的發展,目前共設立8800多個博士後科研流動站、工作站,累計招收博士後人員超40萬人。

大賽於4月份啟動報名,4月到7月開展比賽報名和預選推薦工作,8月開展全國復賽工作,10月中下旬開展全國總決賽。大賽設置金獎、銀獎、銅獎、優勝獎等獎項,并向金、銀、銅獎獲獎者發放獎金,向優勝獎獲得者頒發獲獎證書。對積極組織參賽,成績突出的

參賽地方、單位予以通報表揚。

據了解,本屆大賽堅持聚焦“四個面向”,針對產業發展關鍵核心技术攻關和共性難題,對賽道進行整合和調整,新增人工智能、機器人、節能環保等參賽項目,力求在賽道設置上與國家重大戰略、科學技術前沿更加契合,參賽項目與高質量發展需求更加吻合。同時充分發揮福建省的區位優勢,吸引中國臺灣地區和共建“一帶一路”國家更多博士後青年人才參賽。

晉江出臺措施招引全國博士後創新創業大賽人才項目落地 “真金白銀+暖心服務”助力人才成長與城市發展

本報訊(記者 李玲玲) 為吸引優秀博士(後)人才項目落地,近日,晉江市出臺《晉江市推動第三屆全國博士後創新創業大賽“以賽促引”若干措施》(以下簡稱“《措施》”),以“真金白銀+暖心服務”的雙重加持,助力人才成長與城市發展雙向奔赴。

《措施》明確,提供大賽落地項目梯度獎勵。鼓勵在晉博士後研究人員、博士或所在團隊報名參賽,經晉江市推薦選送獲獎的參賽對象,在省級配套獎勵基礎上,由泉州市級財政按照大賽獎勵標準再給予1:1配套獎勵。支持在晉博士後科研工作站引進參賽人才,參賽參會博士與晉江市博士後科研工作站(基地)達成進站意向并于3個月內辦結進站手續的,在享受泉州市級博士後進站資助政策的基礎上,再給予5萬元(人民幣,下同)的一次性獎勵。對大賽總決賽金、銀、銅、優勝獎項目及其他入圍總決賽項目在晉江落地的,分別給予100萬元、50萬元、30萬元、20萬元、5萬元補助。

提供大賽落地項目免租創業空間。依托晉江市創新創業創造園設立博士(後)創新創業孵化基地,設立泉州南翼國家高新區晉江區域博士後創新創業產業園,在深圳、武漢、西安、上海等人才飛地設立博士、博士後工作室。對大賽落地項目,可申請免租使用上述場地,時間最長2年,最大面積1500平方米。

支持創新型企業培育。落地晉江項目在晉江設立企業的,首次列入中國工信部製造業單項冠

軍企業(產品)、省級製造業單項冠軍企業的,分別一次性獎勵30萬元、15萬元;首次認定為工信部“專精特新”小巨人企業、省級“專精特新”中小企業的,分別一次性獎勵20萬元、10萬元;首次認定為高新技術企業的,給予獎勵20萬元。

強化多元金融賦能。聚焦投早、投小、投長期,配套設立參賽項目路演平臺,依托泉州、晉江創投協會,組織、邀請晉江市及國內知名創投機構參與,通過“路演展示+一對一洽談”模式,為項目提供融資對接與商業化建議;設立規模5000萬元的“晉江人才創新創業融資專項貸款”,為落地晉江項目提供信用貸款、擔保貸款等多元化融資產品,貸款利率上限為LPR(1年期)+50BP。對全國博士後創新創業大賽總決賽金、銀、銅獎項目在晉江落地轉化的貸款,連續三年給予當年度LPR利率50%貼息,優勝獎項目及入圍總決賽的項目在晉江落地轉化的,給予連續兩年1%貼息,單個項目貼息貸款不超過400萬元。

享受高層次人才“免申即認”。依托晉江市高層次人才服務中心,為大賽獲獎人才提供專窗服務。來(留)晉的金獎獲得者可“免申即認”為晉江市級第二層次人才;銀、銅獎獲得者可“免申即認”為晉江市級第三層次人才,並按規定享受相應的人才津貼、購房補助、子女入學等待遇。

提供生活、安居保障。對大賽落地項目中首次來晉創業就業的博士,給予11萬元生活補貼;對



位于晉江市三創園的創客大街。(資料圖片)

在晉江首次購買商品住房的,提供8萬元購房補助;對購買房地產項目人才房源的,在售楼部原有優惠折扣基礎上額外最高可享受購房總價9.7折優惠。同時,可申請入住晉江市定點酒店,享受累計不超過7天的免費住宿。實行“先落戶、後就業”政策,本人戶口可遷入晉江市政府所屬人才公共服務機構集體戶。

給予引才薦才補助。對引進大賽獲獎者的企業,支付代扣個人所得稅的勞動報酬年度累計10萬元以上(含)的,按勞動報酬總額的20%給予引才補助,引進同一獲獎者每年補助不超過50萬元,同一法人單位每年累計補助總額不超過100萬元。對引進大賽獲獎者的機構,其招引的獲獎者申報並入選為國家級人才,獎勵20萬元,申報並入選福建省引進高層次創業創新人才“百人計劃”、福建省特級後備人才、產

業領軍團隊人才、“雛鷹計劃”青年拔尖人才、“創業之星”“創新之星”人才等的,獎勵10萬元;其招引的獲獎者被認定為晉江市高層次人才的(包括產經、醫療、高教及集成電路專項人才),按照第一至第七層次分別給予機構一次性獎勵10萬元、8萬元、5萬元、2萬元、1萬元、0.3萬元、0.2萬元。

提供項目合作補助。鼓勵企業與參賽博士(後)團隊開展產學研項目合作,技術開發項目(須通過技術合同認定登記)實施完成後,按照企業實際出資金額的20%給予補助,單個項目最高不超過50萬元,每年單家企業補助不超過100萬元。

提供便捷審批服務。設立“一對一”服務專員,實行註冊登記、人才認定、政策兌現等全鏈條跟蹤服務;對需要辦理市場監管領域相關許可事項的,實行“證前輔導”服務,提升準入準營便利度。