

लाशों के देर से मिला देर  
सारा सोना, 80,000 कैश!

गुजरात (एजेन्सी)। गुजरात के अहमदाबाद में बीज मेडिकल कॉलेज के पास विमान द्वारा हुई, तो 52 वर्षीय निर्माण व्यवसायी राजू पटेल उन पहले नामिकों में से थे जिन्होंने इस द्वारा नाम सबसे पहले मदद की। कुछ ही मिनटों की दूरी पर रहने वाले पटेल और उनकी टीम घटना के दूरीनास्तक पर पहुंच गए। उन्हें जो देखने की मिला वह एक भयानक दृश्य था—आग की लाटे, घना धूम और मदद के लिए बेताव चाँधें। निम्नलिखित मालवान वस्तुएं मिनी-70 तोले सोने के आधुनिक, 80,000 रुपये नकद, चूड़ियां और अन्य आधुनिक, पासपोर्ट और अन्य महत्वपूर्ण दस्तावेज़, भगवर गीतों की एक प्रति, बरामद की गई सामग्रियों को तुरंत अधिकारियों को सौंप दिया गया।

जाति जनगणना को जमीयत का समर्थन

नई दिल्ली (एजेन्सी)। आगामी जनि-आधारित जनगणना का जोरदार समर्थन करते हुए जमीयत उन्हें ए-डिंड के अध्यक्ष मंडलाना महादूर असर मदनी ने इस अभ्यास को भारत में न्याय, समावेशी शासन और समान संसाधन वितरण को बढ़ावा देने के लिए अवश्यक बताया। मंडलाना मदनी ने इस बात पर जोर दिया कि जाति-आधारित जनगणना एक नियमित सकारी प्रक्रिया से आगे निकल गई है। उन्होंने कहा, "एक अब एक जरूरी समाजिक और राजनीतिक आवश्यकता है।"



# संजना भारती

RNI No. : DELHIN/2016/70240

2 जी-7 शिखर सम्मेलन कनाडा में भारत की... 3 कमांडेंट 95 सीआरपीएफ बटालियन के जवानों के... 4 डीसी कैथल प्रीति ने किया नेक काम

वर्ष: 9

अंक: 235

दिल्ली, गुरुवार, 19 जून 2025

पृष्ठ संख्या: 4

मूल्य: 1 रुपया

## भारतीय नौसेना में शामिल हुआ भारत का पहला एंटी-सबमरीन वॉरफेयर

(एजेन्सी)

व्याख्यापत्रनम्। भारत ने अपनी समुद्री रक्षा क्षमताओं को और मजबूती देने हुए INS अनिल को भारतीय नौसेना में शामिल कर लिया है। वह पहला एंटी-सबमरीन वॉरफेयर क्रापर है, जो तीव्र खेतों और उच्च त्रैयों में सुमुद्री इलाकों का उपयोग किया गया है, जो रक्षा क्षेत्र में भारत की आत्मनिर्भारती की दिशा में एक बड़ा कदम है। वह जहाज न केवल भारत की रक्षा क्षमताओं को बढ़ाता है बल्कि देश की नौसेनिक निर्माण क्षमता और तकनीकी प्रगति का भी प्रमाण है। इसकी प्रमुख

जनरल अनिल चौहान सहित वरिष्ठ सैन्य अधिकारी मौजूद थे।

हम आपको बता दें कि INS अनिल को 'आत्मनिर्भारती' अधिकारित के तहत विकसित किया गया है। इसमें 80% से अधिक स्वदेशी उपकरण और तकनीकी का उपयोग किया गया है, जो रक्षा क्षेत्र में भारत की आत्मनिर्भारती की दिशा में एक बड़ा कदम है। वह जहाज न बतावा जा रहा है कि वह जहाज भारत की समुद्री सीमाओं की रक्षा के लिए एक महत्वपूर्ण उपकरण के रूप में कार्य करेगा और पनडुब्बी गतिविधियों की निरापदी में भी सहायता की सिद्ध होगा।

वॉटर क्रापर है। इसकी भूमिका की बात करें तो आपको बता दें कि यह तटीय और उच्च त्रैयों में जल के भीतर खतरों की निरापदी और उनका सुविधावाला करेगा। साथ ही इसका सबसेक्सेस वॉरफेयर, खोज एवं बचाव अभ्यास और बारिंग के नौसेनिक मिशन पर उपयोग किया जायेगा।

इसके समाप्ति के बात करें तो आपको बता दें कि यह तटीय और उच्च त्रैयों में जल के भीतर खतरों की निरापदी और उनका सुविधावाला करेगा। साथ ही इसका सबसेक्सेस वॉरफेयर, खोज एवं बचाव अभ्यास और बारिंग के नौसेनिक मिशन पर उपयोग किया जायेगा।

वॉटर क्रापर है। इसकी भूमिका की बात करें तो आपको बता दें कि यह तटीय और उच्च त्रैयों में जल के भीतर खतरों की निरापदी और उनका सुविधावाला करेगा। साथ ही इसका सबसेक्सेस वॉरफेयर, खोज एवं बचाव अभ्यास और बारिंग के नौसेनिक मिशन पर उपयोग किया जायेगा।

वॉटर क्रापर है। इसकी भूमिका की बात करें तो आपको बता दें कि यह तटीय और उच्च त्रैयों में जल के भीतर खतरों की निरापदी और उनका सुविधावाला करेगा। साथ ही इसका सबसेक्सेस वॉरफेयर, खोज एवं बचाव अभ्यास और बारिंग के नौसेनिक मिशन पर उपयोग किया जायेगा।

वॉटर क्रापर है। इसकी भूमिका की बात करें तो आपको बता दें कि यह तटीय और उच्च त्रैयों में जल के भीतर खतरों की निरापदी और उनका सुविधावाला करेगा। साथ ही इसका सबसेक्सेस वॉरफेयर, खोज एवं बचाव अभ्यास और बारिंग के नौसेनिक मिशन पर उपयोग किया जायेगा।

वॉटर क्रापर है। इसकी भूमिका की बात करें तो आपको बता दें कि यह तटीय और उच्च त्रैयों में जल के भीतर खतरों की निरापदी और उनका सुविधावाला करेगा। साथ ही इसका सबसेक्सेस वॉरफेयर, खोज एवं बचाव अभ्यास और बारिंग के नौसेनिक मिशन पर उपयोग किया जायेगा।

वॉटर क्रापर है। इसकी भूमिका की बात करें तो आपको बता दें कि यह तटीय और उच्च त्रैयों में जल के भीतर खतरों की निरापदी और उनका सुविधावाला करेगा। साथ ही इसका सबसेक्सेस वॉरफेयर, खोज एवं बचाव अभ्यास और बारिंग के नौसेनिक मिशन पर उपयोग किया जायेगा।

वॉटर क्रापर है। इसकी भूमिका की बात करें तो आपको बता दें कि यह तटीय और उच्च त्रैयों में जल के भीतर खतरों की निरापदी और उनका सुविधावाला करेगा। साथ ही इसका सबसेक्सेस वॉरफेयर, खोज एवं बचाव अभ्यास और बारिंग के नौसेनिक मिशन पर उपयोग किया जायेगा।

वॉटर क्रापर है। इसकी भूमिका की बात करें तो आपको बता दें कि यह तटीय और उच्च त्रैयों में जल के भीतर खतरों की निरापदी और उनका सुविधावाला करेगा। साथ ही इसका सबसेक्सेस वॉरफेयर, खोज एवं बचाव अभ्यास और बारिंग के नौसेनिक मिशन पर उपयोग किया जायेगा।

वॉटर क्रापर है। इसकी भूमिका की बात करें तो आपको बता दें कि यह तटीय और उच्च त्रैयों में जल के भीतर खतरों की निरापदी और उनका सुविधावाला करेगा। साथ ही इसका सबसेक्सेस वॉरफेयर, खोज एवं बचाव अभ्यास और बारिंग के नौसेनिक मिशन पर उपयोग किया जायेगा।

वॉटर क्रापर है। इसकी भूमिका की बात करें तो आपको बता दें कि यह तटीय और उच्च त्रैयों में जल के भीतर खतरों की निरापदी और उनका सुविधावाला करेगा। साथ ही इसका सबसेक्सेस वॉरफेयर, खोज एवं बचाव अभ्यास और बारिंग के नौसेनिक मिशन पर उपयोग किया जायेगा।

वॉटर क्रापर है। इसकी भूमिका की बात करें तो आपको बता दें कि यह तटीय और उच्च त्रैयों में जल के भीतर खतरों की निरापदी और उनका सुविधावाला करेगा। साथ ही इसका सबसेक्सेस वॉरफेयर, खोज एवं बचाव अभ्यास और बारिंग के नौसेनिक मिशन पर उपयोग किया जायेगा।

वॉटर क्रापर है। इसकी भूमिका की बात करें तो आपको बता दें कि यह तटीय और उच्च त्रैयों में जल के भीतर खतरों की निरापदी और उनका सुविधावाला करेगा। साथ ही इसका सबसेक्सेस वॉरफेयर, खोज एवं बचाव अभ्यास और बारिंग के नौसेनिक मिशन पर उपयोग किया जायेगा।

वॉटर क्रापर है। इसकी भूमिका की बात करें तो आपको बता दें कि यह तटीय और उच्च त्रैयों में जल के भीतर खतरों की निरापदी और उनका सुविधावाला करेगा। साथ ही इसका सबसेक्सेस वॉरफेयर, खोज एवं बचाव अभ्यास और बारिंग के नौसेनिक मिशन पर उपयोग किया जायेगा।

वॉटर क्रापर है। इसकी भूमिका की बात करें तो आपको बता दें कि यह तटीय और उच्च त्रैयों में जल के भीतर खतरों की निरापदी और उनका सुविधावाला करेगा। साथ ही इसका सबसेक्सेस वॉरफेयर, खोज एवं बचाव अभ्यास और बारिंग के नौसेनिक मिशन पर उपयोग किया जायेगा।

वॉटर क्रापर है। इसकी भूमिका की बात करें तो आपको बता दें कि यह तटीय और उच्च त्रैयों में जल के भीतर खतरों की निरापदी और उनका सुविधावाला करेगा। साथ ही इसका सबसेक्सेस वॉरफेयर, खोज एवं बचाव अभ्यास और बारिंग के नौसेनिक मिशन पर उपयोग किया जायेगा।

वॉटर क्रापर है। इसकी भूमिका की बात करें तो आपको बता दें कि यह तटीय और उच्च त्रैयों में जल के भीतर खतरों की निरापदी और उनका सुविधावाला करेगा। साथ ही इसका सबसेक्सेस वॉरफेयर, खोज एवं बचाव अभ्यास और बारिंग के नौसेनिक मिशन पर उपयोग किया जायेगा।

वॉटर क्रापर है। इसकी भूमिका की बात करें तो आपको बता दें कि यह तटीय और उच्च त्रैयों में जल के भीतर खतरों की निरापदी और उनका सुविधावाला करेगा। साथ ही इसका सबसेक्सेस वॉरफेयर, खोज एवं बचाव अभ्यास और बारिंग के नौसेनिक मिशन पर उपयोग किया जायेगा।

वॉटर क्रापर है। इसकी भूमिका की बात करें तो आपको बता दें कि यह तटीय और उच्च त्रैयों में जल के भीतर खतरों की





