

دفتر برائے تعلقات عامہ و میڈیا کو آرڈی نیشن

نئی دہلی

پریس ریلیز

19 اکتوبر 2020

جامعہ ملیہ اسلامیہ نے 'موجودہ نیوکلیئر اسلحہ کنٹرول اور تخفیف اسلحہ کا منظرنامہ' پر توسیعی لیکچر کا اہتمام

نیلسن منڈیلا سنٹر فار پیس اینڈ کنفلکٹ ریزولوشن (این ایم سی پی سی آر) ، جامعہ ملیہ اسلامیہ نے یونیورسٹی کے صد سالہ تقریبات کی مناسبت سے 'موجودہ نیوکلیئر اسلحہ کنٹرول اور تخفیف اسلحہ کا منظرنامہ' کے موضوع پر ایک آن لائن توسیعی خطبہ کا اہتمام کیا۔ کلیدی خطبہ، ڈاکٹر منپریت سیٹھی ، سینئر فیلو ، سینئر برائے ایئر پاور اسٹڈیز ، نئی دہلی نے پیش کیا۔ پروفیسر رویندر کمار ، ڈین ، فیکلٹی آف سوشل سائنسز ، جامعہ ملیہ اسلامیہ نے اجلاس کی صدارت کی۔

پروفیسر کوشکی، آنریری ڈائریکٹر، این ایم سی پی سی آر، جامعہ ملیہ اسلامیہ نے اپنے تعارفی کلمات میں مقرر، فیکلٹی ممبران، ریسرچ اسکالرز اور جامعہ ملیہ اسلامیہ کے طلباء اور شرکاء کو خوش آمدید کہا۔ انہوں نے این ایم سی پی سی آر اور اس کے مقاصد کے بارے میں مختصراً بتایا۔ پروفیسر رویندر کمار، چیئر پرسن نے مقرر، ڈاکٹر منپریت سیٹھی کا استقبال کیا اور ان کا تعارف کرایا۔ انہوں نے تقریر کے محاضرے کے موضوع پر روشنی ڈالی۔

ڈاکٹر منپریت سیٹھی نے جامعہ ملیہ اسلامیہ کے 100 سال مکمل ہونے پر مبارکباد دیتے ہوئے اور این ایم سی پی سی آر کے پندرہ سال مکمل ہونے پر شعبہ کے کارکنان کو بھی مبارکباد دی۔ نیوکلیئر آرمس کنٹرول (این اے سی) کی موجودہ حیثیت پر اظہار خیال کرتے ہوئے انہوں نے کہا کہ موجودہ نیوکلیئر اسلحہ کنٹرول اور تخفیف اسلحہ کا منظرنامہ کافی 'گھماؤ اور پیچیدہ' ہے ، اس حوالے سے حساسیت سے زیادہ سوجھ بوجھ اور فہم و فراست سے کام لینے کی ضرورت ہے ۔ جوہری ہتھیاروں کے بڑھوتری پر اظہار خیال کرتے ہوئے انہوں نے کہا کہ اس کا روک تھام بے حد ضروری ہے ۔

انہوں نے تخفیف اسلحہ کے بارے میں گفتگو کرتے ہوئے انہوں نے جوہری خطرات کو سمجھنے ، شعور بیدار کرنے اور مختلف معاملات پر سیاسی توجہ ، اتفاق رائے حاصل کرنے ، قصورواروں کے خلاف بین الاقوامی کارروائی پر زور دیا اور کہا کہ حکومتوں کو ممکنہ اقدامات کی تجویز پر عمل کرنے کی کوشش کرنی چاہیے۔

پروگرام کے کنوینر ڈاکٹر ریشمی قاضی ، ایسوسی ایٹ پروفیسر ، این ایم سی پی سی آر نے پروگرام کے اختتام پر سب کا شکریہ ادا کیا۔

لیکچر میں بڑی تعداد میں اساتذہ ، طلباء اور ریسرچ اسکالرز نے شرکت کی۔

احمد عظیم

پی آر او-میڈیا کوآرڈینیٹ