

16-17 октября 2019 года в Российском государственном университете имени А.Н. Косыгина в рамках Международного научно-технического форума «ВТОРЫЕ МЕЖДУНАРОДНЫЕ КОСЫГИНСКИЕ ЧТЕНИЯ», проведение которого ЮНЕСКО одобрило и , в котором ожидалось участие более 2700 учёных, Международной и Российской инженерными академиями, проводился СИМПОЗИУМ «СОВРЕМЕННЫЕ ИНЖЕНЕРНЫЕ ПРОБЛЕМЫ КЛЮЧЕВЫХ ОТРАСЛЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ». Сопредседателями конференции были президент международной инженерной академии, Б. В. Гусев, и президент университета им. Косыгина В. С. Белгород. Директор Тайваньского отделения Международной Инженерной Академии Дженн-Чуан Черн был специально приглашен на первое пленарное заседание выступить с речью «Премия Тан - блестящее будущее». Член Тайваньского отделения Международной Инженерной Академии, профессор факультета химической инженерии Национального Тайваньского университета Дучжун Ли также был приглашен выступить с докладом «Энергия биомассы - оценка и анализ». Оба они выступили с речью на пленарном заседании и получили хорошие отзывы об их речах, а также они много общались с академиками Российской академии наук и международной инженерной академии.



Директор Тайваньского отделения Международной Инженерной Академии Дженн-Чуан Черн (слева), Президент Международной Инженерной Академии Б. В. Гусев (в центре), член Тайваньского отделения Международной Инженерной Академии и профессор факультета химической инженерии Национального Тайваньского университета Дучжун Ли, участвуют в симпозиуме «Современные инженерные проблемы ключевых отраслей промышленности» в рамках Международного научно-технического форума «ВТОРЫЕ МЕЖДУНАРОДНЫЕ КОСЫГИНСКИЕ ЧТЕНИЯ».