

大学コンソーシアム富山
令和2年度「情報・ロボット技術 (IRT) による看護・介護支援」実施報告

事業名	情報・ロボット技術 (IRT) による看護・介護支援
実施機関名	富山県立大学 担当教員：知能ロボット工学科 大島徹 教授
趣旨・目的	情報技術とロボット技術(IRT)による看護・介護支援に関する講座を開講するもの。
開催日時	令和2年8月27日(木) 9時40分～17時00分 8月28日(金) 9時40分～17時00分
開催場所	オンライン (ZOOM)
参加人数	36名 (富山県立大学14名、富山大学2名、富山高等専門学校9名、一般2名、講師7名、担当教員1名、職員1名)
事業内容	IRT と看護・介護の基礎を学び、計測技術、情報技術、ロボット技術による看護・介護支援の現状と未来について理解を深める。 【担当講師】 富山県立大学工学部 知能ロボット工学科 大島 徹 教授 富山県立大学工学部 知能ロボット工学科 野田 堅太郎 講師 富山県立大学工学部 知能ロボット工学科 塚越 拓哉 講師 富山県立大学工学部 情報システム工学科 唐山 英明 教授 富山県立大学工学部 情報システム工学科 木下 史也 講師 富山県立大学工学部 知能ロボット工学科 高野 博史 准教授 富山県立大学工学部 知能ロボット工学科 増田 寛之 准教授 富山県立大学工学部 知能ロボット工学科 小柳 健一 教授