

2020秋GPPU進捗状況発表会-A会場

		Name	School	Supervisor	Title	
12:45	M2	平船 精大 Tairafune, S	物理学	佐貫智行	The full simulation study of running bottom mass measurement by 250GeV ILC	
13:00	D2	石川 竣喜 Ishikawa, S.	物理学	岩佐直仁	Progress report: mainly about JAEA topic	
13:15	D1	酒井 啓太 Sakai, K.	物理学	佐々木勝一	Progress in my glueball study	
13:30	D2	長谷川 直人 Hasegawa, N.	物理学	佐々木勝一	Microscopic description of many-body tunneling with Time-Dependent Generator Coordinate Method	
13:45	M2	辻 竜太郎 Tsuji, R	物理学	佐々木勝一	Nucleon isovector scaling functions with 2+1 flavor Lattice QCD	
14:00		休憩 Break				
14:10	D2	李 韜翰 Li, T.	物理学	幅淳二	The progress of Belle II upgrade PXD development	
14:25	D1	和宇慶 ひかり Wauke, H.	物理学	須田利美	Study of Internal structure of unstable nuclei by electron scattering	
14:40	D2	吉田 千尋 Yoshida, C.	物理学	大西宏明	Current status of the LEPS2 experiment	
14:55	D2	板橋 浩介 Itabashi, K.	物理学	中村哲	Analysis status of $nn\ \Lambda$ spectroscopy at JLab	
15:10	M2	秋山 タケル Akiyama, T	物理学	中村哲	Missing mass spectroscopy of medium-heavy Λ hypernuclei at JLab and my recent activities	
15:25		休憩 Break				
15:35	M2	奥山 和樹 Okuyama, K	物理学	中村哲	Analysis Status of the Hyperon Electroproduction Experiment at JLab	
15:50	D2	石川 勇二 Ishikawa, Y.	物理学	田村裕和	Progress status of E03 experiment at J-PARC (2)	
16:05	M2	梶川 俊介 Kajikawa, s	物理学	田村裕和	Development of beam RICH for J-PARC high-p beamline	
16:20	M2	坂尾 珠和 Sakao, T	物理学	三輪浩司	Status of Data Analysis for the Next-Generation Λp Scattering Experiment at J-PARC	
16:35		教員会議は16:40よりB会場で行います。				

2020秋GPPU進捗状況発表会-B会場

		Name	School	Supervisor	Title	
12:45	D1	林 祐輝 Hayashi, Y.	物理学	隅野行成	Renormalon subtraction and precision QCD	
13:00	D1	中川 翔太 Nakagawa, S.	物理学	高橋史宜	Axion Cosmology -GPPU progress report-	
13:15	D2	富塚 健志 Tomitsuka, T.	物理学	高橋史宜	GPPU Progress Report:Quantum Information and General Relativity	
13:30	D2	竹内 敦人 Takeuchi, A.	物理学	井上邦雄	KamLAND-Zen実験の解析/Analysis of KamLAND-Zen	
13:45	D1	安部 清尚 Abe, S.	物理学	清水格	Progress status report : Study on neutrino interaction using T2K beam at KamLAND	
14:00		休憩 Break				
14:10	D1	川田 七海 Kawada, N.	物理学	清水格	Search for solar flare coincidence neutrinos and geo neutrinos with KamLAND	
14:25	D1	三宅 春彦 Miyake, H.	物理学	清水格	Search for solar flare coincidence neutrinos and geo neutrinos with KamLAND	
14:40	D2	亀井 雄斗 Kamei, Y.	物理学	清水格	Status report : KamLAND-Zen study	
14:55	M2	中村 陸生 Nakamura, R	物理学	清水格	Research and development of scintillation balloon	
15:10	D1	大金 原 Ogane,H.	天文学	秋山正幸	Progress report : atmospheric turbulence profiling for AO	
15:25		休憩 Break				
15:35	M2	佐藤 元太 Sato, G	天文学	千葉征司	The analysis of MW structure based on orbital calculation from Gaia data	
15:50	M2	定成 健児エリック Sadanari, K-E	天文学	大向一行	Magnetohydrodynamic effect on first star formation	
16:05	M2	斎藤 晟 Saito, S	天文学	田中雅臣	Status report: systematic research for light curves of supernovae	
16:20	D1	山本 直明 Yamamoto, N.	天文学	兒玉忠恭	Large field view of spectroscopy ~ 2400 targets	
16:35		休憩 Break				
16:40		教員会議				