

添付資料6 対話グループ構成

Gr.1

テーマ：わが国における今後のエネルギー需要量の変動予測と国家間戦略

シニア：岸本洋一郎、小川博巳

学生：5名

氏名	研究室	学年
杉森俊昭	三村・新堀研	M1
濱田尚希	石井研	M1
西内嗣浩	笹尾・北島研	M1
工藤潤一	若林・高橋(信)研	M1
高橋侑土	石井研	B4

Gr.2

テーマ：原子力関係の業種の現状・将来とそれぞれの業種が学生に求める能力

シニア：石井正則、菅原剛彦

学生：7名

氏名	研究室	学年
青谷雄太	橋爪研	M1
神代洋明	岩崎研	M1
三浦勇一	石井・寺川研	B4
川村太冴	石井研	B4
松本秀一	石井研	B4
松井謙太郎	橋爪研	B4
矢内宏樹	橋爪研	B4

Gr.3

テーマ：次世代炉・高速増殖炉における研究開発の現状と課題

シニア：川井將義、伊藤 睦

学生：7名

氏名	研究室	学年
相澤直人	岩崎研	M2
大平宗之	石井・松山研	M1
酒井康智	橋爪研	M1
久保 史	岩崎研	B4

渡辺亮太	岩崎研	B4
菅野 守	笹尾・北島研	B4
津川夏一	笹尾・北島研	B4

Gr.4

テーマ：様々な視点から見た核融合炉と核分裂炉の比較

シニア：岩本多實、林 勉

学生：7名

氏名	研究室	学年
康永盛欽	石井・寺川研	M1
内田美子	橋爪研	M1
清水克矢	橋爪研	M1
平石信吾	石井・松山研	B4
安保貴憲	笹尾・北島研	B4
高橋宏幸	笹尾・北島研	B4
奈良圭祐	橋爪研	B4

Gr.5

テーマ：どのようにしたら原子力をより理解してもらえるか。

～原子力と社会のかかわり方～

シニア：若杉和彦、岸 昭正

学生：7名

氏名	研究室	学年
田村直之	三村・新堀研	M1
木村泰樹	山崎・倉岡研	M1
高橋 学	長谷川研	B4
船橋泰平	三村・新堀研	B4
矢野祐作	若林・高橋(信)研	B4
秋山和俊	若林・高橋(信)研	B4
帆加利翔太	渡辺研	B4

Gr.6

テーマ：大学の研究活動と企業・社会のつながり

シニア：土井 彰、成田一成

オブザーバー：早坂明夫

学生：5名

氏名	研究室	学年
羽鳥悦脩	石井研	M1
島津茉奈美	石井・寺川研	B4
伊藤辰也	山崎・倉岡研	B4
菅原一磨	若林・高橋(信)研	B4
市原暢明	若林・高橋(信)研	B4

Gr.7

テーマ：エネルギー収支比から考える日本の原子力発電推進の是非

シニア：天野 治、太組健児

学生：5名

氏名	研究室	学年
鹿目 瞬	三村・新堀研	M1
市岡良恭	岩崎研	M1
塚原達也	石井研	B4
吉井大樹	三村・新堀研	B4
佐藤誠悟	山崎・倉岡研	B4

Gr.8

テーマ：学生に求められる能力とは？

シニア：竹内哲夫、西村 章、新田目倅造

オブザーバー：松岡俊司

学生：5名

氏名	研究室	学年
奈川大輝	渡辺研	M1
宮崎純平	長谷川研	M1
秋保直弘	若林・高橋(信)研	M1
沢尾鷹之	長谷川研	B4
梅原真弘	橋爪研	B4