第1回「三次元造形技術を核としたものづくり革命プログラム (次世代型産業用3Dプリンタ等技術開発)」 研究開発プロジェクト 中間評価検討会

資料1

「三次元造形技術を核としたものづくり革命プログラム (次世代型産業用 3 D プリンタ等技術開発)」 研究開発プロジェクト 中間評価検討会 委員名簿

石水 敬大 京セラメディカル株式会社 研究開発統括部 研究部 生体材料研究 1 課 稲垣 育宏 新日鐵住金株式会社 交通産機品事業部 製鋼所 産機品製造部 部長 浜岡 昭夫 株式会社日立製作所 モノづくり戦略本部生産技術強化推進部 主管技師 平塚 貞人 国立大学法人岩手大学 工学部 マテリアル工学科 教授 柳本 潤 国立大学法人東京大学 生産技術研究所 教授 山中 久仁昭 株式会社日刊工業新聞社 栃木支局 支局長

(敬称略、五十音順)

第1回「三次元造形技術を核としたものづくり革命プログラム (次世代型産業用3Dプリンタ等技術開発)」 研究開発プロジェクト 中間評価検討会

資料1

「三次元造形技術を核としたものづくり革命プログラム (次世代型産業用 3 D プリンタ等技術開発)」 研究開発プロジェクト 中間評価検討会 委員名簿

座 長

柳本 潤 国立大学法人東京大学 生産技術研究所 教授

委 員

石水 敬大 京セラメディカル株式会社 研究開発統括部 研究部 生体材料研究1課

稲垣 育宏 新日鐵住金株式会社 交通産機品事業部 製鋼所 産機品製造部 部長

浜岡 昭夫 株式会社日立製作所 モノづくり戦略本部生産技術強化推進部 主幹技師

平塚 貞人 国立大学法人岩手大学 工学部 マテリアル工学科 教授

山中 久仁昭 株式会社日刊工業新聞社 栃木支局 支局長

(敬称略、座長除き五十音順)