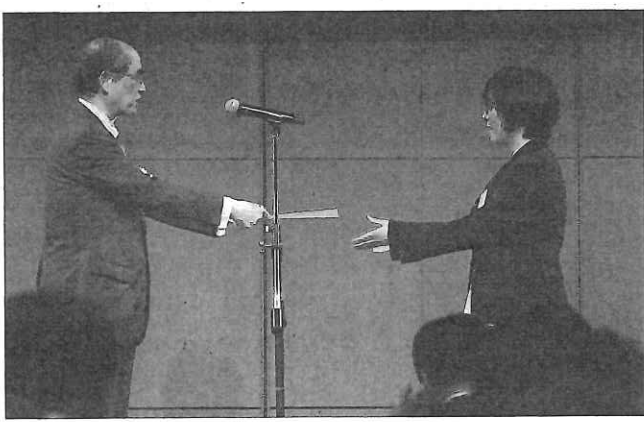


2025年度（第51回）実践研究助成

「助成金贈呈式・スタートアップセミナー」開催

パナソニック教育財団



奨励状を授与される助成校代表者



パネルディスカッションの様子

(公財)パナソニック教育財団(東京都港区・小野元之理事長)は5月30日、今年度の第51回実践研究助成の「助成金贈呈式・スターアップセミナー」を東京都墨田区の「KFC Chai l & Rooms」で開催した。

どの教育課題の改善に IOC Tを効果的に活用して取り組む実践的研究を対象に行なわれている。1年間の研究が対象の一般部門と、2年間の継続研究に対する助成の特別研究指定校部門がある。

「GIGAスクール構想の推進について」と題された演が行われた。大臣による賀辭（代読）の後、文部科学省初等中等教育局学校情報基盤・教材課長の寺島史郎氏による講演が行われた。

GAIスクール構想生成AIの利活用、校務DXの推進まで、包括的な解説がなされた。その後、奨励状授与、助成校代表者からの抱負、東京工業大学名誉教授の赤堀侃司選考委員長から励ましの言葉が送られた。

（公財）パナソニック教育財団（東京都港区・小野元之理事長）は5月30日、今年度の第51回実践研究助成の「助成金贈呈式・スター・トアップセミナー」を東京都墨田区の「KFC Hall & Rooms」で開催した。同財団による研究助成制度は、学力・人間力向上な

Tを効果的に活用して取り組む実践的研究を対象に行なわれている。1年間の研究が対象の一般部門と、2年間の継続研究に対する助成の特別研究指定校部門がある。

第1部「助成金贈呈式」では小野理事長による主催

阿部俊子文部科学大臣による賀詞（代読）の後、文部科学省初等中等教育局学校情報基盤・教材課長の寺島史郎氏による講演が行われた。

GAスクール構想生成AIの利活用、校務DXの推進まで、包括的な解説がなされた。その後、奨励状授与、助成校代表者からの抱負、東京工業大学名誉教授の赤堀侃司選考委員長から励ましの言葉が送られた。

また、第2部での「スタートアップセミナー」では、助成校と専門委員（研究者）がグループを組んで協議が行われた。

今後、各助成対象校・団体は、固々に具体的な実践

■問い合わせ先(公財)パ

ナソニツク教育財団 電話

03: ネットワーク

.pef.or.jp

Hs. 10.1 ad.