

基安計発第0311003号
平成16年 3月 11日

矢野 栄二 殿

厚生労働省安全衛生部計画課長

厚生労働科学研究費補助金労働安全衛生総合研究事業
事前評価委員会の評価結果について

平成16年度に研究を予定している、厚生労働科学研究費補助金労働安全衛生総合研究事業に関する研究計画について、研究計画書を総合的に審査・評価した。その結果、貴研究班の各評定事項の評価点及び事前評価委員会からの評価コメント等は、別添のとおりであったので通知する。

事前評価結果

研究事業名 (年度): 労働安全衛生総合研究事業

研究者名: 矢野 栄二

研究課題名: 労働者を取り巻く環境の変化を踏まえた今後の労働衛生管理体制のあり方に関する研究

課題の採択結果

採用

研究申請件数	課題採択件数
34	9

○ 学術的評価点数 5点中  点 (平均3.1)

○ 行政的評価点数 5点中  点 (平均2.6)
()内は全研究課題点数の分布

○ 学術的評価点数の分布

点数	0 ~ 1	1 ~ 2	2 ~ 3	3 ~ 4	4 ~ 5
課題数	0	2	15	16	1

○ 行政的評価点数の分布

点数	0 ~ 1	1 ~ 2	2 ~ 3	3 ~ 4	4 ~ 5
課題数	0	11	15	7	1

評価委員会のコメント

評価できる点、推進すべき点

疑問点、改善すべき点そのほかの助言等

倫理個性について改善をよる場合は、その旨を記入してください。

基安計発第0311003号
平成16年 3月 11日

神代 雅晴 殿

厚生労働省安全衛生部計画課長

厚生労働科学研究費補助金労働安全衛生総合研究事業
事前評価委員会の評価結果について

平成16年度に研究を予定している、厚生労働科学研究費補助金労働安全衛生総合研究事業に関する研究計画について、研究計画書を総合的に審査・評価した。その結果、貴研究班の各評定事項の評価点及び事前評価委員会からの評価コメント等は、別添のとおりであったので通知する。

事前評価結果

研究事業名（年度）： 労働安全衛生総合研究事業

研究者名： 神代 雅晴

研究課題名： 職場における腰痛防止の為の作業姿勢負担評価チェックリストの開発

課題の採択結果

採用

研究申請件数	課題採択件数
34	9

○ 学術的評価点数 5点中  点（平均3.1）

○ 行政的評価点数 5点中  点（平均2.6）
（ ）内は全研究課題点数の分布

○ 学術的評価点数の分布

点数	0 ~ 1	1 ~ 2	2 ~ 3	3 ~ 4	4 ~ 5
課題数	0	2	15	16	1

○ 行政的評価点数の分布

点数	0 ~ 1	1 ~ 2	2 ~ 3	3 ~ 4	4 ~ 5
課題数	0	11	15	7	1

評価委員会のコメント

評価できる点、推進すべき点

疑問点、改善すべき点そのほかの助言等

倫理個性について改善をよる場合は、その旨を記入してください。

基安計発第0311003号
平成16年 3月 11日

堀江 正知 殿

厚生労働省安全衛生部計画課長

厚生労働科学研究費補助金労働安全衛生総合研究事業
事前評価委員会の評価結果について

平成16年度に研究を予定している、厚生労働科学研究費補助金労働安全衛生総合研究事業に関する研究計画について、研究計画書を総合的に審査・評価した。その結果、貴研究班の各評定事項の評価点及び事前評価委員会からの評価コメント等は、別添のとおりであったので通知する。

事前評価結果

研究事業名（年度）： 労働安全衛生総合研究事業

研究者名： 堀江 正知

研究課題名： 事業場における過重労働による健康防止対策のための具体的方策に関する研究

課題の採択結果

採用

研究申請件数	課題採択件数
34	9

○ 学術的評価点数 5点中 点（平均3.1）

○ 行政的評価点数 5点中 点（平均2.6）
（ ）内は全研究課題点数の分布

○ 学術的評価点数の分布

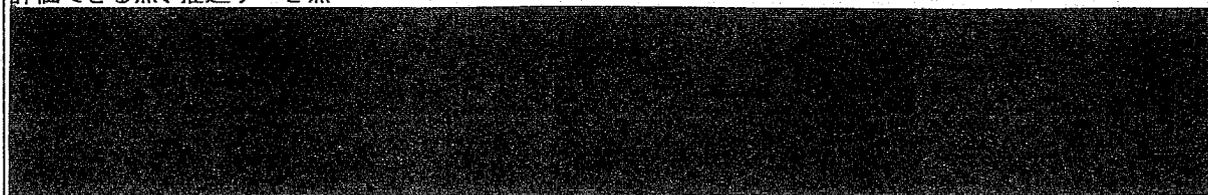
点数	0 ~ 1	1 ~ 2	2 ~ 3	3 ~ 4	4 ~ 5
課題数	0	2	15	16	1

○ 行政的評価点数の分布

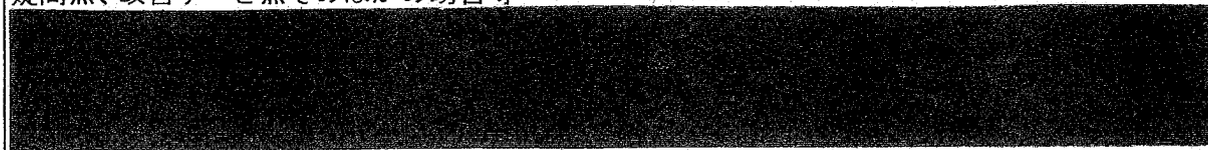
点数	0 ~ 1	1 ~ 2	2 ~ 3	3 ~ 4	4 ~ 5
課題数	0	11	15	7	1

評価委員会のコメント

評価できる点、推進すべき点



疑問点、改善すべき点そのほかの助言等



倫理個性について改善をよる場合は、その旨を記入してください。

基安計発第0311003号
平成16年 3月 11日

横山 和仁 殿

厚生労働省安全衛生部計画課長

厚生労働科学研究費補助金労働安全衛生総合研究事業
事前評価委員会の評価結果について

平成16年度に研究を予定している、厚生労働科学研究費補助金労働安全衛生総合研究事業に関する研究計画について、研究計画書を総合的に審査・評価した。その結果、貴研究班の各評定事項の評価点及び事前評価委員会からの評価コメント等は、別添のとおりであったので通知する。

事前評価結果

研究事業名（年度）： 労働安全衛生総合研究事業

研究者名： 横山 和仁

研究課題名： 労働者のメンタルヘルス対策における地域保健・医療との連携のあり方に関する研究

課題の採択結果

採用

研究申請件数	課題採択件数
34	9

○学術的評価点数 5 点中 点（平均3.1）

○行政的評価点数 5 点中 点（平均2.6）
（ ）内は全研究課題点数の分布

○学術的評価点数の分布

点数	0 ~ 1	1 ~ 2	2 ~ 3	3 ~ 4	4 ~ 5
課題数	0	2	15	16	1

○行政的評価点数の分布

点数	0 ~ 1	1 ~ 2	2 ~ 3	3 ~ 4	4 ~ 5
課題数	0	11	15	7	1

評価委員会のコメント

評価できる点、推進すべき点

疑問点、改善すべき点そのほかの助言等

倫理個性について改善をよる場合は、その旨を記入してください。

基安計発第0311003号
平成16年 3月 11日

安部 治彦 殿

厚生労働省安全衛生部計画課長

厚生労働科学研究費補助金労働安全衛生総合研究事業
事前評価委員会の評価結果について

平成16年度に研究を予定している、厚生労働科学研究費補助金労働安全衛生総合研究事業に関する研究計画について、研究計画書を総合的に審査・評価した。その結果、貴研究班の各評定事項の評価点及び事前評価委員会からの評価コメント等は、別添のとおりであったので通知する。

事前評価結果

研究事業名 (年度): 労働安全衛生総合研究事業

研究者名: 安部 治彦

研究課題名: 職場における心臓突然死や事故発生に及ぼす失神・睡眠障害等の潜在危険因子の早期発見とその対策に関する総合的研究

課題の採択結果

採用

研究申請件数	課題採択件数
34	9

○ 学術的評価点数 5点中 点 (平均3.1)

○ 行政的評価点数 5点中 点 (平均2.6)
()内は全研究課題点数の分布

○ 学術的評価点数の分布

点数	0 ~ 1	1 ~ 2	2 ~ 3	3 ~ 4	4 ~ 5
課題数	0	2	15	16	1

○ 行政的評価点数の分布

点数	0 ~ 1	1 ~ 2	2 ~ 3	3 ~ 4	4 ~ 5
課題数	0	11	15	7	1

評価委員会のコメント

評価できる点、推進すべき点

疑問点、改善すべき点そのほかの助言等

倫理個性について改善をよる場合は、その旨を記入してください。

基安計発第0311003号
平成16年 3月 11日

森 晃爾 殿

厚生労働省安全衛生部計画課長

厚生労働科学研究費補助金労働安全衛生総合研究事業
事前評価委員会の評価結果について

平成16年度に研究を予定している、厚生労働科学研究費補助金労働安全衛生総合研究事業に関する研究計画について、研究計画書を総合的に審査・評価した。その結果、貴研究班の各評定事項の評価点及び事前評価委員会からの評価コメント等は、別添のとおりであったので通知する。

事前評価結果

研究事業名（年度）： 労働安全衛生総合研究事業

研究者名： 森晃爾

研究課題名： 労働安全衛生マネジメントシステムでの労働衛生上のリスク対策に必要なアセスメントツール等の開発

課題の採択結果

採用

研究申請件数	課題採択件数
34	9

○ 学術的評価点数 5 点中  点（平均3.1）

○ 行政的評価点数 5 点中  点（平均2.6）
（ ）内は全研究課題点数の分布

○ 学術的評価点数の分布

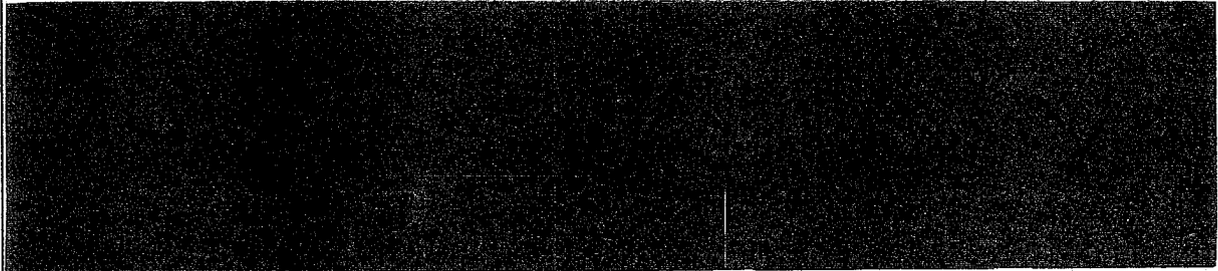
点数	0 ~ 1	1 ~ 2	2 ~ 3	3 ~ 4	4 ~ 5
課題数	0	2	15	16	1

○ 行政的評価点数の分布

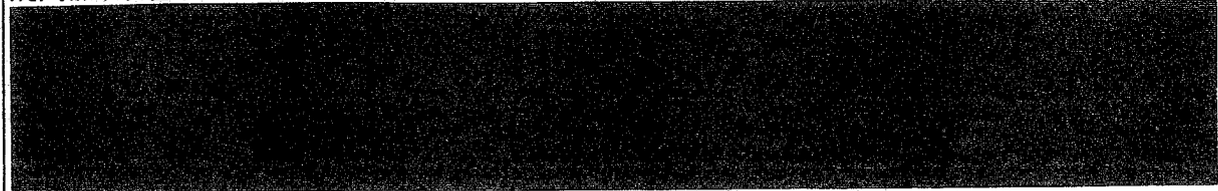
点数	0 ~ 1	1 ~ 2	2 ~ 3	3 ~ 4	4 ~ 5
課題数	0	11	15	7	1

評価委員会のコメント

評価できる点、推進すべき点



疑問点、改善すべき点そのほかの助言等



倫理個性について改善をよる場合は、その旨を記入してください。

基安計発第0311003号
平成16年 3月 11日

城内 博 殿

厚生労働省安全衛生部計画課長

厚生労働科学研究費補助金労働安全衛生総合研究事業
事前評価委員会の評価結果について

平成16年度に研究を予定している、厚生労働科学研究費補助金労働安全衛生総合研究事業に関する研究計画について、研究計画書を総合的に審査・評価した。その結果、貴研究班の各評定事項の評価点及び事前評価委員会からの評価コメント等は、別添のとおりであったので通知する。

事前評価結果

研究事業名（年度）： 労働安全衛生総合研究事業

研究者名： 城内博

研究課題名： GHSの分類技術とラベル理解度に関する調査研究

課題の採択結果

採用

研究申請件数	課題採択件数
34	9

○ 学術的評価点数 5点中 点（平均2.6）

○ 行政的評価点数 5点中 点（平均3.1）
（ ）内は全研究課題点数の分布

○ 学術的評価点数の分布

点数	0 ~ 1	1 ~ 2	2 ~ 3	3 ~ 4	4 ~ 5
課題数	0	2	15	16	1

○ 行政的評価点数の分布

点数	0 ~ 1	1 ~ 2	2 ~ 3	3 ~ 4	4 ~ 5
課題数	0	11	15	7	1

評価委員会のコメント

評価できる点、推進すべき点

疑問点、改善すべき点そのほかの助言等

倫理個性について改善をよる場合は、その旨を記入してください。

基安計発第0311003号
平成16年 3月 11日

富田 一 殿

厚生労働省安全衛生部計画課長

厚生労働科学研究費補助金労働安全衛生総合研究事業
事前評価委員会の評価結果について

平成16年度に研究を予定している、厚生労働科学研究費補助金労働安全衛生総合研究事業に関する研究計画について、研究計画書を総合的に審査・評価した。その結果、貴研究班の各評定事項の評価点及び事前評価委員会からの評価コメント等は、別添のとおりであったので通知する。

事前評価結果

研究事業名（年度）： 労働安全衛生総合研究事業

研究者名： 富田一

研究課題名： 200V配線推進に伴う感電災害・電気火災等の予防に関する研究

課題の採択結果

採用

研究申請件数	課題採択件数
34	9

○ 学術的評価点数 5点中 点（平均3.1）

○ 行政的評価点数 5点中 点（平均2.6）
（ ）内は全研究課題点数の分布

○ 学術的評価点数の分布

点数	0 ~ 1	1 ~ 2	2 ~ 3	3 ~ 4	4 ~ 5
課題数	0	2	15	16	1

○ 行政的評価点数の分布

点数	0 ~ 1	1 ~ 2	2 ~ 3	3 ~ 4	4 ~ 5
課題数	0	11	15	7	1

評価委員会のコメント

評価できる点、推進すべき点

疑問点、改善すべき点そのほかの助言等

倫理個性について改善をよる場合は、その旨を記入してください。

基安計発第0311003号
平成16年 3月 11日

眞野 喜洋 殿

厚生労働省安全衛生部計画課長

厚生労働科学研究費補助金労働安全衛生総合研究事業
事前評価委員会の評価結果について

平成16年度に研究を予定している、厚生労働科学研究費補助金労働安全衛生総合研究事業に関する研究計画について、研究計画書を総合的に審査・評価した。その結果、貴研究班の各評定事項の評価点及び事前評価委員会からの評価コメント等は、別添のとおりであったので通知する。

事前評価結果

研究事業名 (年度): 労働安全衛生総合研究事業

研究者名: 眞野喜洋

研究課題名: 高気圧作業に伴う標準減圧表の安全性評価のための疫学的調査研究

課題の採択結果

採用

研究申請件数	課題採択件数
34	9

○ 学術的評価点数 5点中 点 (平均3.1)

○ 行政的評価点数 5点中 点 (平均2.6)
()内は全研究課題点数の分布

○ 学術的評価点数の分布

点数	0 ~ 1	1 ~ 2	2 ~ 3	3 ~ 4	4 ~ 5
課題数	0	2	15	16	1

○ 行政的評価点数の分布

点数	0 ~ 1	1 ~ 2	2 ~ 3	3 ~ 4	4 ~ 5
課題数	0	11	15	7	1

評価委員会のコメント

評価できる点、推進すべき点

疑問点、改善すべき点そのほかの助言等

倫理個性について改善をよる場合は、その旨を記入してください。

基安計発第0311003号
平成16年 3月 11日

■■■■■ 殿

厚生労働省安全衛生部計画課長

厚生労働科学研究費補助金労働安全衛生総合研究事業
事前評価委員会の評価結果について

平成16年度に研究を予定している、厚生労働科学研究費補助金労働安全衛生総合研究事業に関する研究計画について、研究計画書を総合的に審査・評価した。その結果、貴研究班の各評定事項の評価点及び事前評価委員会からの評価コメント等は、別添のとおりであったので通知する。

事前評価結果

研究事業名 (年度): 労働安全衛生総合研究事業

研究者名: XXXXXXXXXX

研究課題名: 人体解剖実習における化学物質の健康障害防止に対する労働安全管理

課題の採択結果

不採用

研究申請件数	課題採択件数
34	9

○ 学術的評価点数 5点中 XXXX 点 (平均3.1)

○ 行政的評価点数 5点中 XXXX 点 (平均2.6)
()内は全研究課題点数の分布

○ 学術的評価点数の分布

点数	0 ~ 1	1 ~ 2	2 ~ 3	3 ~ 4	4 ~ 5
課題数	0	2	15	16	1

○ 行政的評価点数の分布

点数	0 ~ 1	1 ~ 2	2 ~ 3	3 ~ 4	4 ~ 5
課題数	0	11	15	7	1

評価委員会のコメント

評価できる点、推進すべき点

疑問点、改善すべき点そのほかの助言等

倫理個性について改善をよる場合は、その旨を記入してください。

基安計発第0311003号
平成16年 3月 11日

■ 殿

厚生労働省安全衛生部計画課長

厚生労働科学研究費補助金労働安全衛生総合研究事業
事前評価委員会の評価結果について

平成16年度に研究を予定している、厚生労働科学研究費補助金労働安全衛生総合研究事業に関する研究計画について、研究計画書を総合的に審査・評価した。その結果、貴研究班の各評定事項の評価点及び事前評価委員会からの評価コメント等は、別添のとおりであったので通知する。

事前評価結果

研究事業名 (年度): 労働安全衛生総合研究事業

研究者名: [REDACTED]

研究課題名: 事業における長時間労働、深夜交替性勤務等の過重労働による健康障害を予防するための睡眠、疲労蓄積度、循環器影響からみた健康影響評価並びにそのエビデンスに基づいた産業保健スタッフによる健康管理対策に関する研究

課題の採択結果

不採用

研究申請件数	課題採択件数
34	9

○ 学術的評価点数 5点中 [REDACTED] 点 (平均3.1)

○ 行政的評価点数 5点中 [REDACTED] 点 (平均2.6)
()内は全研究課題点数の分布

○ 学術的評価点数の分布

点数	0 ~ 1	1 ~ 2	2 ~ 3	3 ~ 4	4 ~ 5
課題数	15	16	1	0	0

○ 行政的評価点数の分布

点数	0 ~ 1	1 ~ 2	2 ~ 3	3 ~ 4	4 ~ 5
課題数	15	7	1	0	0

評価委員会のコメント

評価できる点、推進すべき点

[REDACTED]

疑問点、改善すべき点そのほかの助言等

[REDACTED]

倫理個性について改善をよる場合は、その旨を記入してください。

基安計発第0311003号
平成16年 3月 11日

■ 殿

厚生労働省安全衛生部計画課長

厚生労働科学研究費補助金労働安全衛生総合研究事業
事前評価委員会の評価結果について

平成16年度に研究を予定している、厚生労働科学研究費補助金労働安全衛生総合研究事業に関する研究計画について、研究計画書を総合的に審査・評価した。その結果、貴研究班の各評定事項の評価点及び事前評価委員会からの評価コメント等は、別添のとおりであったので通知する。

基安計発第0311003号
平成16年 3月 11日

■■■■ 殿

厚生労働省安全衛生部計画課長

厚生労働科学研究費補助金労働安全衛生総合研究事業
事前評価委員会の評価結果について

平成16年度に研究を予定している、厚生労働科学研究費補助金労働安全衛生総合研究事業に関する研究計画について、研究計画書を総合的に審査・評価した。その結果、貴研究班の各評定事項の評価点及び事前評価委員会からの評価コメント等は、別添のとおりであったので通知する。

事前評価結果

研究事業名 (年度): 労働安全衛生総合研究事業

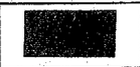
研究者名: 

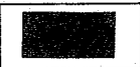
研究課題名: 労働者のメンタルヘルス不全と身体不全に於ける個体要因と職場要因の検討に関する
心理社会生物学的研究

課題の採択結果

不採用

研究申請件数	課題採択件数
34	9

○ 学術的評価点数 5点中  点 (平均3.1)

○ 行政的評価点数 5点中  点 (平均2.6)
()内は全研究課題点数の分布

○ 学術的評価点数の分布

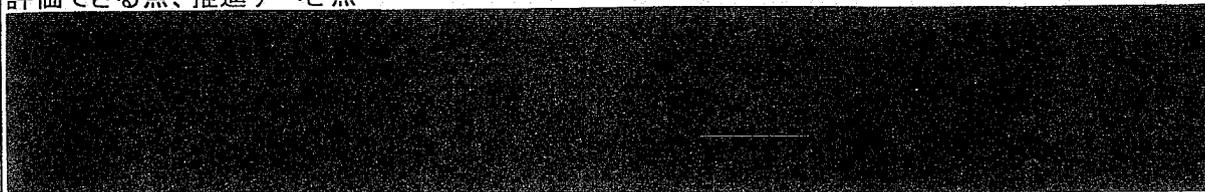
点数	0 ~ 1	1 ~ 2	2 ~ 3	3 ~ 4	4 ~ 5
課題数	2	15	16	1	0

○ 行政的評価点数の分布

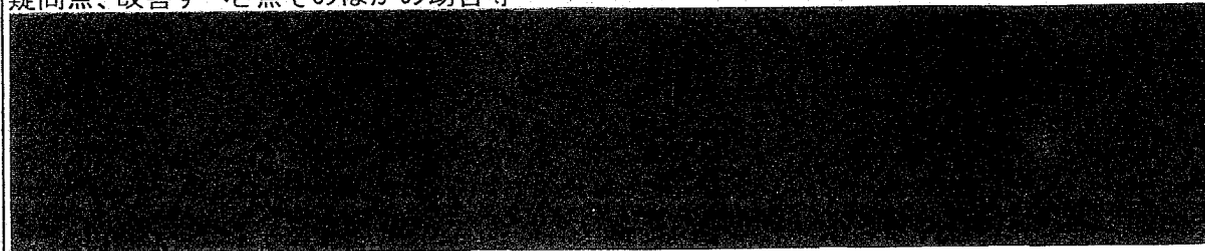
点数	0 ~ 1	1 ~ 2	2 ~ 3	3 ~ 4	4 ~ 5
課題数	11	15	7	1	0

評価委員会のコメント

評価できる点、推進すべき点



疑問点、改善すべき点そのほかの助言等



倫理個性について改善をよる場合は、その旨を記入してください。



基安計発第0311003号
平成16年 3月 11日

殿

厚生労働省安全衛生部計画課長

厚生労働科学研究費補助金労働安全衛生総合研究事業
事前評価委員会の評価結果について

平成16年度に研究を予定している、厚生労働科学研究費補助金労働安全衛生総合研究事業に関する研究計画について、研究計画書を総合的に審査・評価した。その結果、貴研究班の各評定事項の評価点及び事前評価委員会からの評価コメント等は、別添のとおりであったので通知する。

事前評価結果

研究事業名（年度）： 労働安全衛生総合研究事業

研究者名： XXXXXXXXXX

研究課題名： 国立大学の独立行政法人化にともなう教職員・職員のメンタルヘルスに関する研究

課題の採択結果

不採用

研究申請件数	課題採択件数
34	9

○ 学術的評価点数 5 点中 XXXX 点（平均3.1）

○ 行政的評価点数 5 点中 XXXX 点（平均2.6）
 （ ）内は全研究課題点数の分布

○ 学術的評価点数の分布

点数	0 ~ 1	1 ~ 2	2 ~ 3	3 ~ 4	4 ~ 5
課題数	0	2	15	16	1

○ 行政的評価点数の分布

点数	0 ~ 1	1 ~ 2	2 ~ 3	3 ~ 4	4 ~ 5
課題数	0	11	15	7	1

評価委員会のコメント

評価できる点、推進すべき点

疑問点、改善すべき点そのほかの助言等

倫理個性について改善をよる場合は、その旨を記入してください。

基安計発第0311003号
平成16年 3月 11日

■ 殿

厚生労働省安全衛生部計画課長

厚生労働科学研究費補助金労働安全衛生総合研究事業
事前評価委員会の評価結果について

平成16年度に研究を予定している、厚生労働科学研究費補助金労働安全衛生総合研究事業に関する研究計画について、研究計画書を総合的に審査・評価した。その結果、貴研究班の各評定事項の評価点及び事前評価委員会からの評価コメント等は、別添のとおりであったので通知する。

事前評価結果

研究事業名（年度）： 労働安全衛生総合研究事業

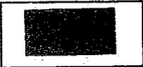
研究者名： 

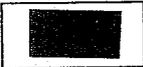
研究課題名： 精神疾患で休職する教員の職場復帰における医療と学校、教育委員会の連携のあり方に関する研究

課題の採択結果

不採用

研究申請件数	課題採択件数
34	9

○ 学術的評価点数 5点中  点（平均3.1）

○ 行政的評価点数 5点中  点（平均2.6）
（ ）内は全研究課題点数の分布

○ 学術的評価点数の分布

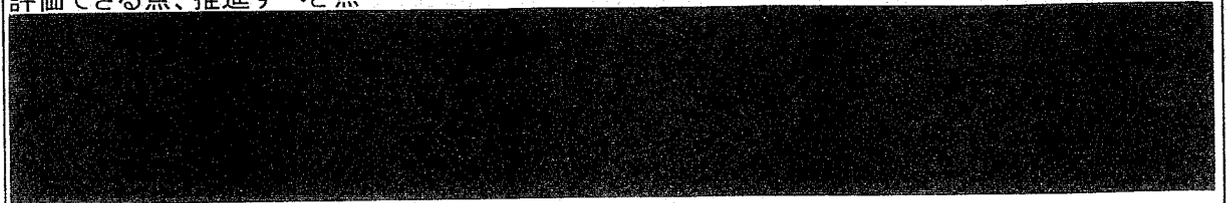
点数	0 ~ 1	1 ~ 2	2 ~ 3	3 ~ 4	4 ~ 5
課題数	0	2	15	16	1

○ 行政的評価点数の分布

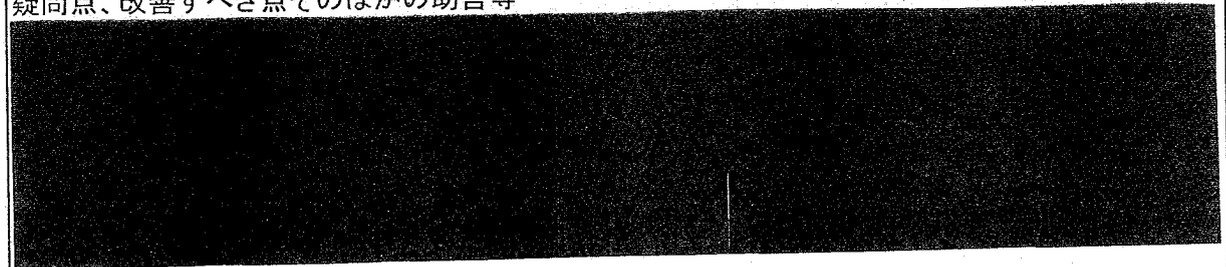
点数	0 ~ 1	1 ~ 2	2 ~ 3	3 ~ 4	4 ~ 5
課題数	0	11	15	7	1

評価委員会のコメント

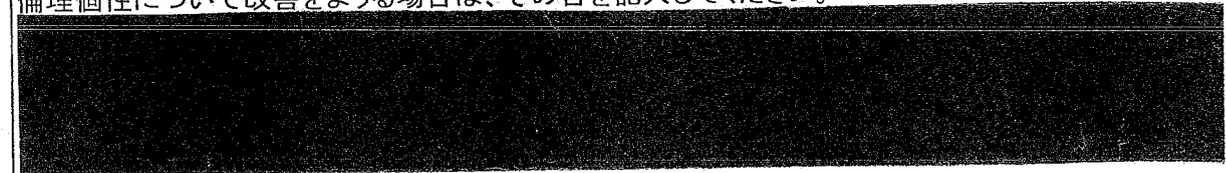
評価できる点、推進すべき点



疑問点、改善すべき点そのほかの助言等



倫理個性について改善をよる場合は、その旨を記入してください。



基安計発第0311003号
平成16年 3月 11日

■ 殿

厚生労働省安全衛生部計画課長

厚生労働科学研究費補助金労働安全衛生総合研究事業
事前評価委員会の評価結果について

平成16年度に研究を予定している、厚生労働科学研究費補助金労働安全衛生総合研究事業に関する研究計画について、研究計画書を総合的に審査・評価した。その結果、貴研究班の各評定事項の評価点及び事前評価委員会からの評価コメント等は、別添のとおりであったので通知する。

事前評価結果

研究事業名（年度）： 労働安全衛生総合研究事業

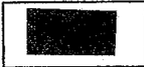
研究者名： 

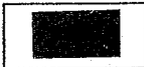
研究課題名： 中小事業所等労働者へのメンタルヘルス対応のあり方

課題の採択結果

不採用

研究申請件数	課題採択件数
34	9

○ 学術的評価点数 5点中  点（平均3.1）

○ 行政的評価点数 5点中  点（平均2.6）
（ ）内は全研究課題点数の分布

○ 学術的評価点数の分布

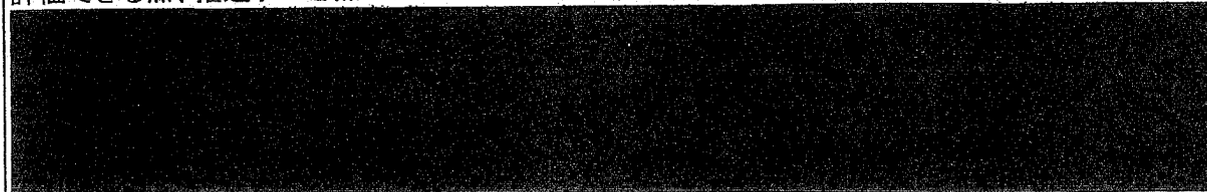
点数	0 ~ 1	1 ~ 2	2 ~ 3	3 ~ 4	4 ~ 5
課題数	0	2	15	16	1

○ 行政的評価点数の分布

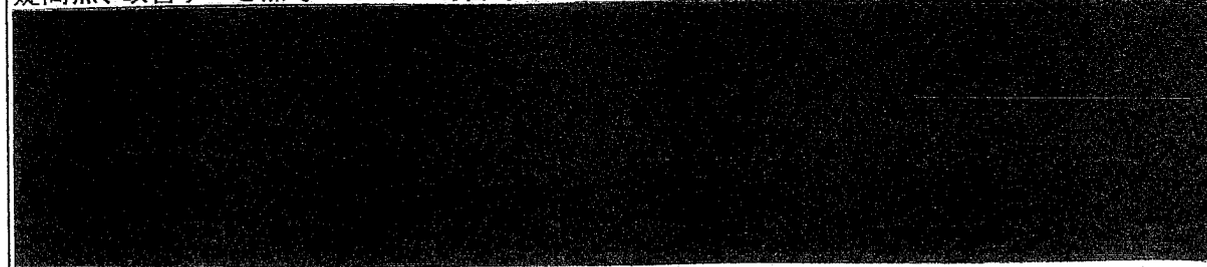
点数	0 ~ 1	1 ~ 2	2 ~ 3	3 ~ 4	4 ~ 5
課題数	0	11	15	7	1

評価委員会のコメント

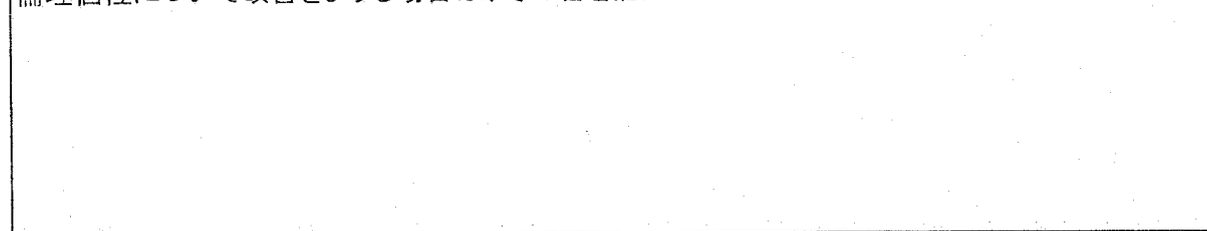
評価できる点、推進すべき点



疑問点、改善すべき点そのほかの助言等



倫理個性について改善をよる場合は、その旨を記入してください。



基安計発第0311003号
平成16年 3月 11日

■ 殿

厚生労働省安全衛生部計画課長

厚生労働科学研究費補助金労働安全衛生総合研究事業
事前評価委員会の評価結果について

平成16年度に研究を予定している、厚生労働科学研究費補助金労働安全衛生総合研究事業に関する研究計画について、研究計画書を総合的に審査・評価した。その結果、貴研究班の各評定事項の評価点及び事前評価委員会からの評価コメント等は、別添のとおりであったので通知する。

事前評価結果

研究事業名 (年度): 労働安全衛生総合研究事業

研究者名: XXXXXXXXXX

研究課題名: ゼブラフィッシュの嗅上皮を用いた有害化学物質汚染土壌の生物学的早期スクリーニング法の確立

課題の採択結果

不採用

研究申請件数	課題採択件数
34	9

○ 学術的評価点数 5点中 XXXX点 (平均3.1)

○ 行政的評価点数 5点中 XXXX点 (平均2.6)
()内は全研究課題点数の分布

○ 学術的評価点数の分布

点数	0 ~ 1	1 ~ 2	2 ~ 3	3 ~ 4	4 ~ 5
課題数	0	2	15	16	1

○ 行政的評価点数の分布

点数	0 ~ 1	1 ~ 2	2 ~ 3	3 ~ 4	4 ~ 5
課題数	0	11	15	7	1

評価委員会のコメント

評価できる点、推進すべき点

疑問点、改善すべき点そのほかの助言等

倫理個性について改善をよる場合は、その旨を記入してください。

基安計発第0311003号
平成16年 3月 11日

■■■■■ 殿

厚生労働省安全衛生部計画課長

厚生労働科学研究費補助金労働安全衛生総合研究事業
事前評価委員会の評価結果について

平成16年度に研究を予定している、厚生労働科学研究費補助金労働安全衛生総合研究事業に関する研究計画について、研究計画書を総合的に審査・評価した。その結果、貴研究班の各評定事項の評価点及び事前評価委員会からの評価コメント等は、別添のとおりであったので通知する。

事前評価結果

研究事業名（年度）： 労働安全衛生総合研究事業

研究者名： XXXXXXXXXX

研究課題名： 中小企業を対象とした労働安全衛生マネジメント支援システムの開発

課題の採択結果

不採用

研究申請件数	課題採択件数
34	9

○ 学術的評価点数 5 点中 XXXX 点（平均3.1）

○ 行政的評価点数 5 点中 XXXX 点（平均2.6）
（ ）内は全研究課題点数の分布

○ 学術的評価点数の分布

点数	0 ~ 1	1 ~ 2	2 ~ 3	3 ~ 4	4 ~ 5
課題数	0	2	15	16	1

○ 行政的評価点数の分布

点数	0 ~ 1	1 ~ 2	2 ~ 3	3 ~ 4	4 ~ 5
課題数	0	11	15	7	1

評価委員会のコメント

評価できる点、推進すべき点

疑問点、改善すべき点そのほかの助言等

倫理個性について改善をよる場合は、その旨を記入してください。

基安計発第0311003号
平成16年 3月 11日

■ 殿

厚生労働省安全衛生部計画課長

厚生労働科学研究費補助金労働安全衛生総合研究事業
事前評価委員会の評価結果について

平成16年度に研究を予定している、厚生労働科学研究費補助金労働安全衛生総合研究事業に関する研究計画について、研究計画書を総合的に審査・評価した。その結果、貴研究班の各評定事項の評価点及び事前評価委員会からの評価コメント等は、別添のとおりであったので通知する。

事前評価結果

研究事業名（年度）： 労働安全衛生総合研究事業

研究者名： XXXXXXXXXX

研究課題名： 薬剤師の薬剤耐性ブドウ菌保有状況調査と調査に基づく薬剤師の意識改革および労働条件改善

課題の採択結果

不採用

研究申請件数	課題採択件数
34	9

○ 学術的評価点数 5点中 XXXX点（平均3.1）

○ 行政的評価点数 5点中 XXXX点（平均2.6）
（ ）内は全研究課題点数の分布

○ 学術的評価点数の分布

点数	0 ~ 1	1 ~ 2	2 ~ 3	3 ~ 4	4 ~ 5
課題数	0	2	15	16	1

○ 行政的評価点数の分布

点数	0 ~ 1	1 ~ 2	2 ~ 3	3 ~ 4	4 ~ 5
課題数	0	11	15	7	1

評価委員会のコメント

評価できる点、推進すべき点

疑問点、改善すべき点そのほかの助言等

倫理個性について改善をよる場合は、その旨を記入してください。

基安計発第0311003号
平成16年 3月 11日

殿

厚生労働省安全衛生部計画課長

厚生労働科学研究費補助金労働安全衛生総合研究事業
事前評価委員会の評価結果について

平成16年度に研究を予定している、厚生労働科学研究費補助金労働安全衛生総合研究事業に関する研究計画について、研究計画書を総合的に審査・評価した。その結果、貴研究班の各評定事項の評価点及び事前評価委員会からの評価コメント等は、別添のとおりであったので通知する。

事前評価結果

研究事業名（年度）： 労働安全衛生総合研究事業

研究者名： XXXXXXXXXX

研究課題名： 建設現場における労働災害管理システムの仮設工学としての体系化

課題の採択結果

不採用

研究申請件数	課題採択件数
34	9

○ 学術的評価点数 5点中 XXXX点（平均3.1）

○ 行政的評価点数 5点中 XXXX点（平均2.6）
（ ）内は全研究課題点数の分布

○ 学術的評価点数の分布

点数	0 ~ 1	1 ~ 2	2 ~ 3	3 ~ 4	4 ~ 5
課題数	0	2	15	16	1

○ 行政的評価点数の分布

点数	0 ~ 1	1 ~ 2	2 ~ 3	3 ~ 4	4 ~ 5
課題数	0	11	15	7	1

評価委員会のコメント

評価できる点、推進すべき点

疑問点、改善すべき点そのほかの助言等

倫理個性について改善をよる場合は、その旨を記入してください。

基安計発第0311003号
平成16年 3月 11日

殿

厚生労働省安全衛生部計画課長

厚生労働科学研究費補助金労働安全衛生総合研究事業
事前評価委員会の評価結果について

平成16年度に研究を予定している、厚生労働科学研究費補助金労働安全衛生総合研究事業に関する研究計画について、研究計画書を総合的に審査・評価した。その結果、貴研究班の各評定事項の評価点及び事前評価委員会からの評価コメント等は、別添のとおりであったので通知する。

事前評価結果

研究事業名（年度）： 労働安全衛生総合研究事業

研究者名： XXXXXXXXXX

研究課題名： 気泡材を利用した地盤掘削用安定液の研究開発

課題の採択結果

不採用

研究申請件数	課題採択件数
34	9

○ 学術的評価点数 5点中 XXXX点（平均3.1）

○ 行政的評価点数 5点中 XXXX点（平均2.6）
（ ）内は全研究課題点数の分布

○ 学術的評価点数の分布

点数	0 ~ 1	1 ~ 2	2 ~ 3	3 ~ 4	4 ~ 5
課題数	0	2	15	16	1

○ 行政的評価点数の分布

点数	0 ~ 1	1 ~ 2	2 ~ 3	3 ~ 4	4 ~ 5
課題数	0	11	15	7	1

評価委員会のコメント

評価できる点、推進すべき点

疑問点、改善すべき点その他の助言等

倫理個性について改善をよめる場合は、その旨を記入してください。

基安計発第0311003号
平成16年 3月 11日

■■■■■ 殿

厚生労働省安全衛生部計画課長

厚生労働科学研究費補助金労働安全衛生総合研究事業
事前評価委員会の評価結果について

平成16年度に研究を予定している、厚生労働科学研究費補助金労働安全衛生総合研究事業に関する研究計画について、研究計画書を総合的に審査・評価した。その結果、貴研究班の各評定事項の評価点及び事前評価委員会からの評価コメント等は、別添のとおりであったので通知する。

事前評価結果

研究事業名（年度）： 労働安全衛生総合研究事業

研究者名： 

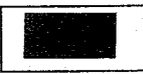
研究課題名： 可搬性に優れた構築物のひび割れ検知診断法の研究

課題の採択結果

不採用

研究申請件数	課題採択件数
34	9

○ 学術的評価点数 5点中  点（平均3.1）

○ 行政的評価点数 5点中  点（平均2.6）
（ ）内は全研究課題点数の分布

○ 学術的評価点数の分布

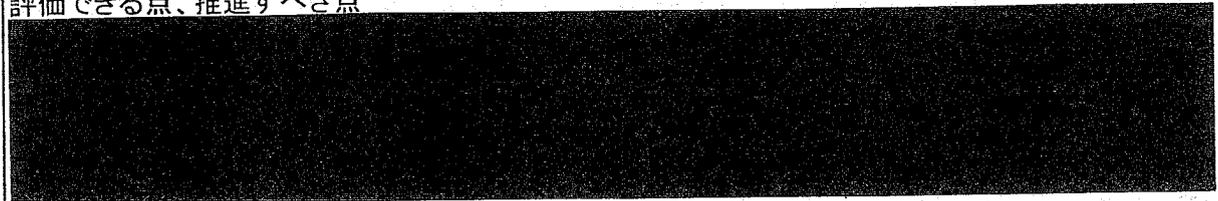
点数	0 ~ 1	1 ~ 2	2 ~ 3	3 ~ 4	4 ~ 5
課題数	0	2	15	16	1

○ 行政的評価点数の分布

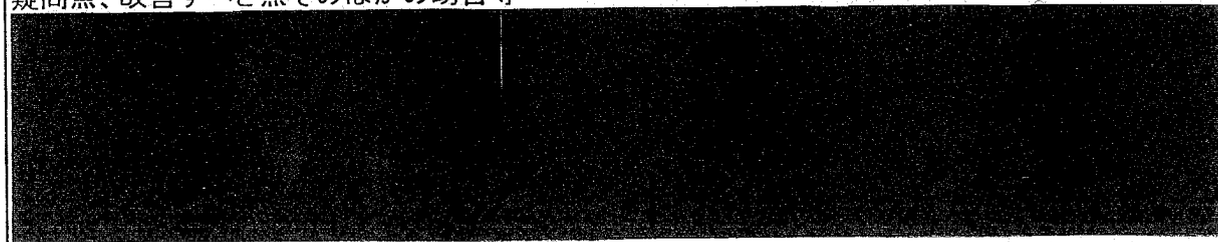
点数	0 ~ 1	1 ~ 2	2 ~ 3	3 ~ 4	4 ~ 5
課題数	0	11	15	7	1

評価委員会のコメント

評価できる点、推進すべき点



疑問点、改善すべき点そのほかの助言等



倫理個性について改善をよる場合は、その旨を記入してください。

基安計発第0311003号
平成16年 3月 11日

■■■■ 殿

厚生労働省安全衛生部計画課長

厚生労働科学研究費補助金労働安全衛生総合研究事業
事前評価委員会の評価結果について

平成16年度に研究を予定している、厚生労働科学研究費補助金労働安全衛生総合研究事業に関する研究計画について、研究計画書を総合的に審査・評価した。その結果、貴研究班の各評定事項の評価点及び事前評価委員会からの評価コメント等は、別添のとおりであったので通知する。

事前評価結果

研究事業名（年度）： 労働安全衛生総合研究事業

研究者名： 

研究課題名： ウォータージェット作業時のリスク評価に関する研究

課題の採択結果

不採用

研究申請件数	課題採択件数
34	9

○ 学術的評価点数 5点中  点（平均3.1）

○ 行政的評価点数 5点中  点（平均2.6）
（ ）内は全研究課題点数の分布

○ 学術的評価点数の分布

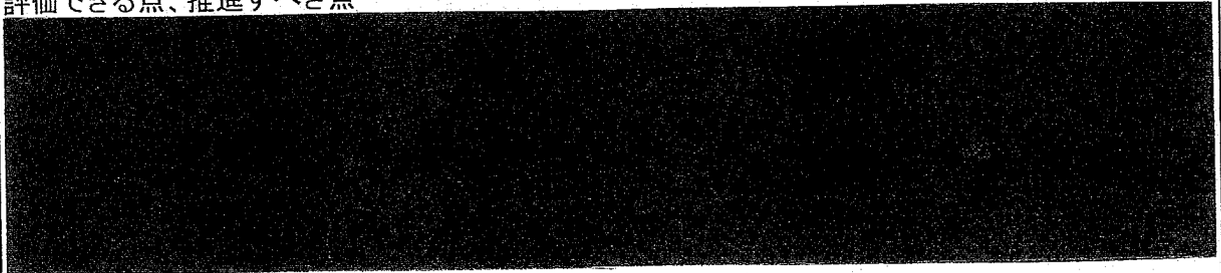
点数	0 ~ 1	1 ~ 2	2 ~ 3	3 ~ 4	4 ~ 5
課題数	0	2	15	16	1

○ 行政的評価点数の分布

点数	0 ~ 1	1 ~ 2	2 ~ 3	3 ~ 4	4 ~ 5
課題数	0	11	15	7	1

評価委員会のコメント

評価できる点、推進すべき点



疑問点、改善すべき点そのほかの助言等



倫理個性について改善をよる場合は、その旨を記入してください。

基安計発第0311003号
平成16年 3月 11日

■■■■■ 殿

厚生労働省安全衛生部計画課長

厚生労働科学研究費補助金労働安全衛生総合研究事業
事前評価委員会の評価結果について

平成16年度に研究を予定している、厚生労働科学研究費補助金労働安全衛生総合研究事業に関する研究計画について、研究計画書を総合的に審査・評価した。その結果、貴研究班の各評定事項の評価点及び事前評価委員会からの評価コメント等は、別添のとおりであったので通知する。

事前評価結果

研究事業名 (年度): 労働安全衛生総合研究事業

研究者名: [REDACTED]

研究課題名: リスクアセスメントにおけるヒューマンリソース要素評価ツールの開発

課題の採択結果

不採用

研究申請件数	課題採択件数
34	9

○ 学術的評価点数 5点中 [REDACTED] 点 (平均3.1)

○ 行政的評価点数 5点中 [REDACTED] 点 (平均2.6)
()内は全研究課題点数の分布

○ 学術的評価点数の分布

点数	0 ~ 1	1 ~ 2	2 ~ 3	3 ~ 4	4 ~ 5
課題数	0	2	15	16	1

○ 行政的評価点数の分布

点数	0 ~ 1	1 ~ 2	2 ~ 3	3 ~ 4	4 ~ 5
課題数	0	11	15	7	1

評価委員会のコメント

評価できる点、推進すべき点

[REDACTED]

疑問点、改善すべき点そのほかの助言等

[REDACTED]

倫理個性について改善をよる場合は、その旨を記入してください。

基安計発第0311003号
平成16年 3月 11日

殿

厚生労働省安全衛生部計画課長

厚生労働科学研究費補助金労働安全衛生総合研究事業
事前評価委員会の評価結果について

平成16年度に研究を予定している、厚生労働科学研究費補助金労働安全衛生総合研究事業に関する研究計画について、研究計画書を総合的に審査・評価した。その結果、貴研究班の各評定事項の評価点及び事前評価委員会からの評価コメント等は、別添のとおりであったので通知する。

事前評価結果

研究事業名（年度）： 労働安全衛生総合研究事業

研究者名： XXXXXXXXXX

研究課題名： 病院に勤務する看護就職者の労働能力と改善課題の明確化

課題の採択結果

不採用

研究申請件数	課題採択件数
34	9

○ 学術的評価点数 5点中 XXXX点（平均3.1）

○ 行政的評価点数 5点中 XXXX点（平均2.6）
（ ）内は全研究課題点数の分布

○ 学術的評価点数の分布

点数	0 ~ 1	1 ~ 2	2 ~ 3	3 ~ 4	4 ~ 5
課題数	0	2	15	16	1

○ 行政的評価点数の分布

点数	0 ~ 1	1 ~ 2	2 ~ 3	3 ~ 4	4 ~ 5
課題数	0	11	15	7	1

評価委員会のコメント

評価できる点、推進すべき点

疑問点、改善すべき点そのほかの助言等

倫理個性について改善をよる場合は、その旨を記入してください。

基安計発第0311003号
平成16年 3月 11日

■ 殿

厚生労働省安全衛生部計画課長

厚生労働科学研究費補助金労働安全衛生総合研究事業
事前評価委員会の評価結果について

平成16年度に研究を予定している、厚生労働科学研究費補助金労働安全衛生総合研究事業に関する研究計画について、研究計画書を総合的に審査・評価した。その結果、貴研究班の各評定事項の評価点及び事前評価委員会からの評価コメント等は、別添のとおりであったので通知する。

事前評価結果

研究事業名（年度）： 労働安全衛生総合研究事業

研究者名： XXXXXXXXXX

研究課題名： 新規化学物質トナーのリスクアセスメントシステムの構築

課題の採択結果

不採用

研究申請件数	課題採択件数
34	9

○ 学術的評価点数 5点中 XXXX点（平均3.1）

○ 行政的評価点数 5点中 XXXX点（平均2.6）
（ ）内は全研究課題点数の分布

○ 学術的評価点数の分布

点数	0 ~ 1	1 ~ 2	2 ~ 3	3 ~ 4	4 ~ 5
課題数	0	2	15	16	1

○ 行政的評価点数の分布

点数	0 ~ 1	1 ~ 2	2 ~ 3	3 ~ 4	4 ~ 5
課題数	0	11	15	7	1

評価委員会のコメント

評価できる点、推進すべき点

疑問点、改善すべき点そのほかの助言等

倫理個性について改善をよる場合は、その旨を記入してください。

基安計発第0311003号
平成16年 3月 11日

■■■■ 殿

厚生労働省安全衛生部計画課長

厚生労働科学研究費補助金労働安全衛生総合研究事業
事前評価委員会の評価結果について

平成16年度に研究を予定している、厚生労働科学研究費補助金労働安全衛生総合研究事業に関する研究計画について、研究計画書を総合的に審査・評価した。その結果、貴研究班の各評定事項の評価点及び事前評価委員会からの評価コメント等は、別添のとおりであったので通知する。

事前評価結果

研究事業名（年度）： 労働安全衛生総合研究事業

研究者名： XXXXXXXXXX

研究課題名： 飲酒対策としての新しい飲酒バイオマーカーの検索に関する研究

課題の採択結果

不採用

研究申請件数	課題採択件数
34	9

○ 学術的評価点数 5点中 XXXX点（平均3.1）

○ 行政的評価点数 5点中 XXXX点（平均2.6）
（ ）内は全研究課題点数の分布

○ 学術的評価点数の分布

点数	0 ~ 1	1 ~ 2	2 ~ 3	3 ~ 4	4 ~ 5
課題数	0	2	15	16	1

○ 行政的評価点数の分布

点数	0 ~ 1	1 ~ 2	2 ~ 3	3 ~ 4	4 ~ 5
課題数	0	11	15	7	1

評価委員会のコメント

評価できる点、推進すべき点

疑問点、改善すべき点そのほかの助言等

倫理個性について改善をよる場合は、その旨を記入してください。

基安計発第0311003号
平成16年 3月 11日

■ 殿

厚生労働省安全衛生部計画課長

厚生労働科学研究費補助金労働安全衛生総合研究事業
事前評価委員会の評価結果について

平成16年度に研究を予定している、厚生労働科学研究費補助金労働安全衛生総合研究事業に関する研究計画について、研究計画書を総合的に審査・評価した。その結果、貴研究班の各評定事項の評価点及び事前評価委員会からの評価コメント等は、別添のとおりであったので通知する。

事前評価結果

研究事業名（年度）： 労働安全衛生総合研究事業

研究者名： XXXXXXXXXX

研究課題名： 内視鏡消毒に伴う労働衛生管理とその対策

課題の採択結果

不採用

研究申請件数	課題採択件数
34	9

○ 学術的評価点数 5点中 XXXX点（平均3.1）

○ 行政的評価点数 5点中 XXXX点（平均2.6）
（ ）内は全研究課題点数の分布

○ 学術的評価点数の分布

点数	0 ~ 1	1 ~ 2	2 ~ 3	3 ~ 4	4 ~ 5
課題数	0	2	15	16	1

○ 行政的評価点数の分布

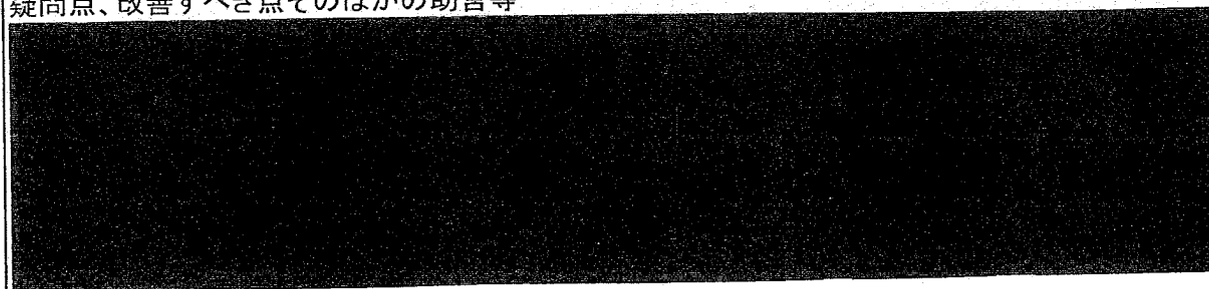
点数	0 ~ 1	1 ~ 2	2 ~ 3	3 ~ 4	4 ~ 5
課題数	0	11	15	7	1

評価委員会のコメント

評価できる点、推進すべき点



疑問点、改善すべき点そのほかの助言等



倫理個性について改善をよる場合は、その旨を記入してください。

基安計発第0311003号
平成16年 3月 11日

■■■■ 殿

厚生労働省安全衛生部計画課長

厚生労働科学研究費補助金労働安全衛生総合研究事業
事前評価委員会の評価結果について

平成16年度に研究を予定している、厚生労働科学研究費補助金労働安全衛生総合研究事業に関する研究計画について、研究計画書を総合的に審査・評価した。その結果、貴研究班の各評定事項の評価点及び事前評価委員会からの評価コメント等は、別添のとおりであったので通知する。

事前評価結果

研究事業名（年度）： 労働安全衛生総合研究事業

研究者名： 

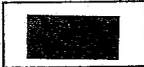
研究課題名： 局所排気装置等の換気設備の高効率化による作業環境改善の効果評価に関する研究

課題の採択結果

不採用

研究申請件数	課題採択件数
34	9

○ 学術的評価点数 5 点中  点（平均3.1）

○ 行政的評価点数 5 点中  点（平均2.6）
（ ）内は全研究課題点数の分布

○ 学術的評価点数の分布

点数	0 ~ 1	1 ~ 2	2 ~ 3	3 ~ 4	4 ~ 5
課題数	0	2	15	16	1

○ 行政的評価点数の分布

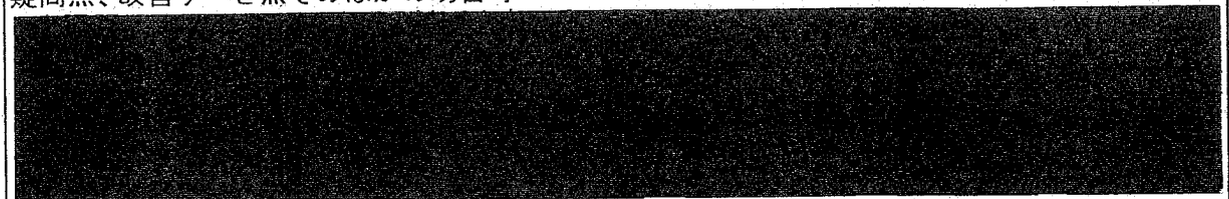
点数	0 ~ 1	1 ~ 2	2 ~ 3	3 ~ 4	4 ~ 5
課題数	0	11	15	7	1

評価委員会のコメント

評価できる点、推進すべき点



疑問点、改善すべき点そのほかの助言等



倫理個性について改善をよる場合は、その旨を記入してください。

基安計発第0311003号
平成16年 3月 11日

■■■■■ 殿

厚生労働省安全衛生部計画課長

厚生労働科学研究費補助金労働安全衛生総合研究事業
事前評価委員会の評価結果について

平成16年度に研究を予定している、厚生労働科学研究費補助金労働安全衛生総合研究事業に関する研究計画について、研究計画書を総合的に審査・評価した。その結果、貴研究班の各評定事項の評価点及び事前評価委員会からの評価コメント等は、別添のとおりであったので通知する。

事前評価結果

研究事業名（年度）： 労働安全衛生総合研究事業

研究者名： [REDACTED]

研究課題名： 職域における睡眠時無呼吸症候群のスクリーニング法の確立・普及およびその安全・健康面への効果の評価に関する研究

課題の採択結果

不採用

研究申請件数	課題採択件数
34	9

○ 学術的評価点数 5点中 [REDACTED] 点（平均3.1）

○ 行政的評価点数 5点中 [REDACTED] 点（平均2.6）
（ ）内は全研究課題点数の分布

○ 学術的評価点数の分布

点数	0 ~ 1	1 ~ 2	2 ~ 3	3 ~ 4	4 ~ 5
課題数	0	2	15	16	1

○ 行政的評価点数の分布

点数	0 ~ 1	1 ~ 2	2 ~ 3	3 ~ 4	4 ~ 5
課題数	0	11	15	7	1

評価委員会のコメント

評価できる点、推進すべき点

[REDACTED]

疑問点、改善すべき点そのほかの助言等

[REDACTED]

倫理個性について改善をよる場合は、その旨を記入してください。

[REDACTED]

基安計発第0311003号
平成16年 3月 11日

殿

厚生労働省安全衛生部計画課長

厚生労働科学研究費補助金労働安全衛生総合研究事業
事前評価委員会の評価結果について

平成16年度に研究を予定している、厚生労働科学研究費補助金労働安全衛生総合研究事業に関する研究計画について、研究計画書を総合的に審査・評価した。その結果、貴研究班の各評定事項の評価点及び事前評価委員会からの評価コメント等は、別添のとおりであったので通知する。

事前評価結果

研究事業名（年度）： 労働安全衛生総合研究事業

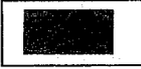
研究者名： 

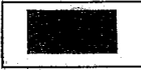
研究課題名： 看護師のストレスを軽減する勤務日程の作成に関する研究

課題の採択結果

不採用

研究申請件数	課題採択件数
34	9

○ 学術的評価点数 5点中  点（平均3.1）

○ 行政的評価点数 5点中  点（平均2.6）
（ ）内は全研究課題点数の分布

○ 学術的評価点数の分布

点数	0 ~ 1	1 ~ 2	2 ~ 3	3 ~ 4	4 ~ 5
課題数	0	2	15	16	1

○ 行政的評価点数の分布

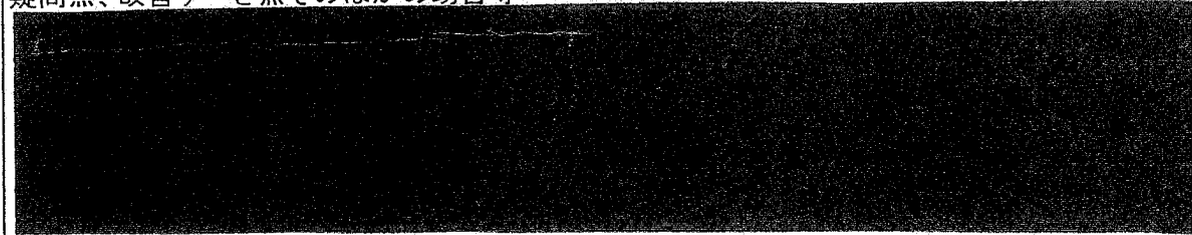
点数	0 ~ 1	1 ~ 2	2 ~ 3	3 ~ 4	4 ~ 5
課題数	0	11	15	7	1

評価委員会のコメント

評価できる点、推進すべき点



疑問点、改善すべき点そのほかの助言等



倫理個性について改善をよる場合は、その旨を記入してください。

基安計発第0311003号
平成16年 3月 11日

殿

厚生労働省安全衛生部計画課長

厚生労働科学研究費補助金労働安全衛生総合研究事業
事前評価委員会の評価結果について

平成16年度に研究を予定している、厚生労働科学研究費補助金労働安全衛生総合研究事業に関する研究計画について、研究計画書を総合的に審査・評価した。その結果、貴研究班の各評定事項の評価点及び事前評価委員会からの評価コメント等は、別添のとおりであったので通知する。

事前評価結果

研究事業名（年度）： 労働安全衛生総合研究事業

研究者名： XXXXXXXXXX

研究課題名： 妊娠中の就労ストレスと酸化ストレスに関する研究

課題の採択結果

不採用

研究申請件数	課題採択件数
34	9

○ 学術的評価点数5 点中 XXXX 点（平均3.1）

○ 行政的評価点数5 点中 XXXX 点（平均2.6）
（ ）内は全研究課題点数の分布

○ 学術的評価点数の分布

点数	0 ~ 1	1 ~ 2	2 ~ 3	3 ~ 4	4 ~ 5
課題数	0	2	15	16	1

○ 行政的評価点数の分布

点数	0 ~ 1	1 ~ 2	2 ~ 3	3 ~ 4	4 ~ 5
課題数	0	11	15	7	1

評価委員会のコメント

評価できる点、推進すべき点

疑問点、改善すべき点そのほかの助言等

倫理個性について改善をよる場合は、その旨を記入してください。

基安計発第0311003号
平成16年 3月 11日

■■■■■ 殿

厚生労働省安全衛生部計画課長

厚生労働科学研究費補助金労働安全衛生総合研究事業
事前評価委員会の評価結果について

平成16年度に研究を予定している、厚生労働科学研究費補助金労働安全衛生総合研究事業に関する研究計画について、研究計画書を総合的に審査・評価した。その結果、貴研究班の各評定事項の評価点及び事前評価委員会からの評価コメント等は、別添のとおりであったので通知する。

事前評価結果

研究事業名（年度）： 労働安全衛生総合研究事業

研究者名： 

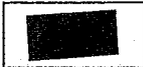
研究課題名： コールセンター労働者の労働条件・労働環境と健康に関する実態調査

課題の採択結果

不採用

研究申請件数	課題採択件数
34	9

○ 学術的評価点数 5 点中  点（平均3.1）

○ 行政的評価点数 5 点中  点（平均2.6）
（ ）内は全研究課題点数の分布

○ 学術的評価点数の分布

点数	0 ~ 1	1 ~ 2	2 ~ 3	3 ~ 4	4 ~ 5
課題数	0	2	15	16	1

○ 行政的評価点数の分布

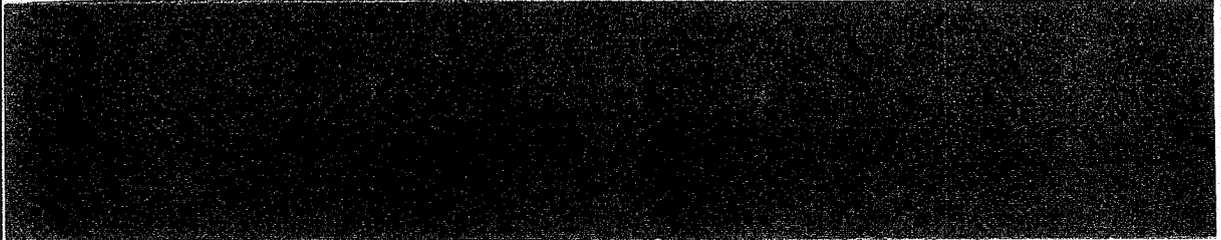
点数	0 ~ 1	1 ~ 2	2 ~ 3	3 ~ 4	4 ~ 5
課題数	0	11	15	7	1

評価委員会のコメント

評価できる点、推進すべき点



疑問点、改善すべき点そのほかの助言等



倫理個性について改善をよる場合は、その旨を記入してください。

基安計発第0311003号
平成16年 3月 11日

■■■■ 殿

厚生労働省安全衛生部計画課長

厚生労働科学研究費補助金労働安全衛生総合研究事業
事前評価委員会の評価結果について

平成16年度に研究を予定している、厚生労働科学研究費補助金労働安全衛生総合研究事業に関する研究計画について、研究計画書を総合的に審査・評価した。その結果、貴研究班の各評定事項の評価点及び事前評価委員会からの評価コメント等は、別添のとおりであったので通知する。

事前評価結果

研究事業名 (年度): 労働安全衛生総合研究事業

研究者名: XXXXXXXXXX

研究課題名: 破断荷重推定を可能にする波面解析システムの開発

課題の採択結果

不採用

研究申請件数	課題採択件数
34	9

○ 学術的評価点数 5 点中 XXXX 点 (平均2.7)

○ 行政的評価点数 5 点中 XXXX 点 (平均2.7)
()内は全研究課題点数の分布

○ 学術的評価点数の分布

点数	0 ~ 1	1 ~ 2	2 ~ 3	3 ~ 4	4 ~ 5
課題数	0	2	15	16	1

○ 行政的評価点数の分布

点数	0 ~ 1	1 ~ 2	2 ~ 3	3 ~ 4	4 ~ 5
課題数	0	11	15	7	1

評価委員会のコメント

評価できる点、推進すべき点

疑問点、改善すべき点そのほかの助言等

倫理個性について改善をよる場合は、その旨を記入してください。