

基安計発第0607001号  
平成16年6月7日

古川 久敬 殿

厚生労働省労働基準局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  
中間・事後評価委員会の評価結果について

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実績報告書について、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中間・事後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。


# 事後評価結果

研究事業名（年度）： 労働安全衛生総合研究事業(平成15年度)

研究者名： 古川 久敬

研究課題名： 組織内の「問題事象」に潜む心理メカニズムの解明に基づく人間特性を考慮した安全衛生管理システムの開発研究

○ 学術的評価点数 5点中  点（平均3.4）

○ 行政的評価点数 5点中  点（平均3.2）  
（ ）内は全研究課題点数の分布

○ 学術的評価点数の分布

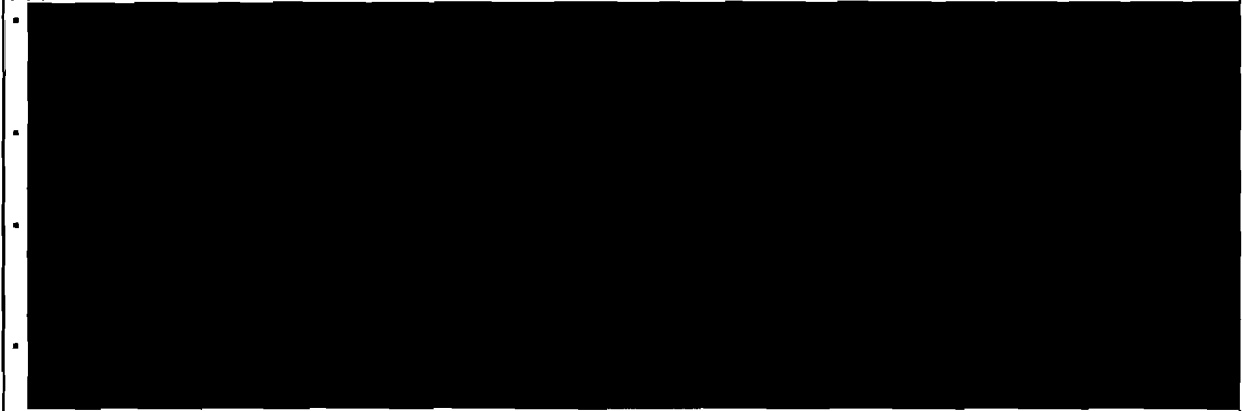
点数	0 ~ 1	1 ~ 2	2 ~ 3	3 ~ 4	4 ~ 5
課題数	0	2	8	0	0

○ 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	0	0	0	10	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、その他助言等



基安計発第0607001号  
平成16年6月7日

平田 衛 殿

厚生労働省労働基準局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  
中間・事後評価委員会の評価結果について

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実績報告書について、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中間・事後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。

# 事後評価結果

研究事業名（年度）： 労働安全衛生総合研究事業(平成15年度)

研究者名： 平田 衛

研究課題名： 上肢における筋骨格系障害の診断と防止に関する研究

○ 学術的評価点数 5点中  点（平均3.4）

○ 行政的評価点数 5点中  点（平均3.2）  
（ ）内は全研究課題点数の分布

○ 学術的評価点数の分布

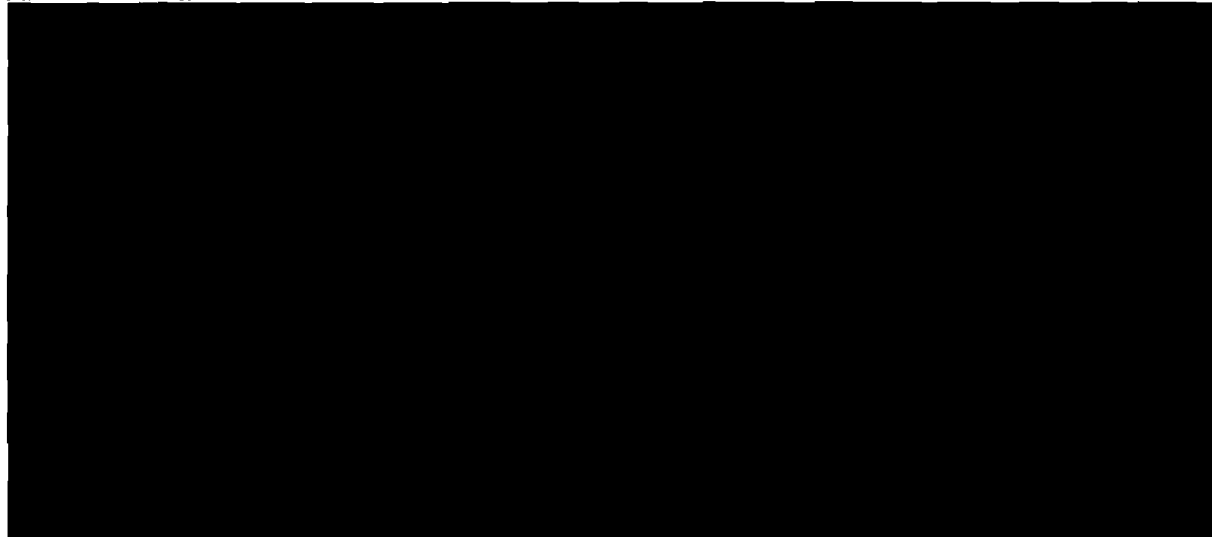
点数	0 ~ 1	1 ~ 2	2 ~ 3	3 ~ 4	4 ~ 5
課題数	0	2	8	0	0

○ 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	0	0	0	10	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、その他助言等



基安計発第0607001号  
平成16年6月7日

関根 和喜 殿

厚生労働省労働基準局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  
中間・事後評価委員会の評価結果について

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実績報告書について、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中間・事後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。


# 事後評価結果

研究事業名（年度）： 労働安全衛生総合研究事業(平成15年度)

研究者名： 関根 和喜

研究課題名： 確率・統計的手法を用いた労働災害のリスク同定・評価とその事故防止施策の意志決定への応用

○ 学術的評価点数 5 点中  点（ 平均3.4 ）

○ 行政的評価点数 5 点中  点（ 平均3.2 ）  
（ ）内は全研究課題点数の分布

○ 学術的評価点数の分布

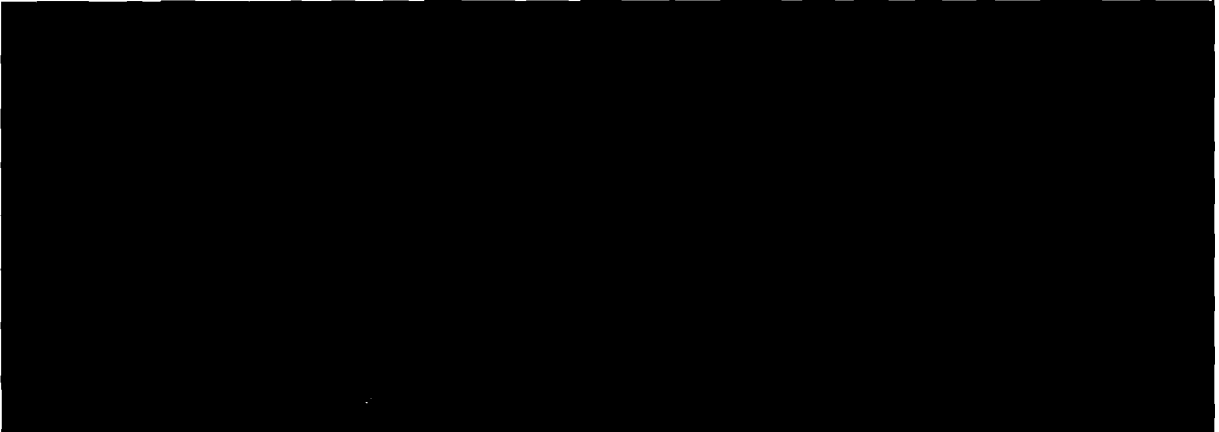
点数	0 ～ 1	1 ～ 2	2 ～ 3	3 ～ 4	4 ～ 5
課題数	0	2	8	0	0

○ 行政的評価点数の分布

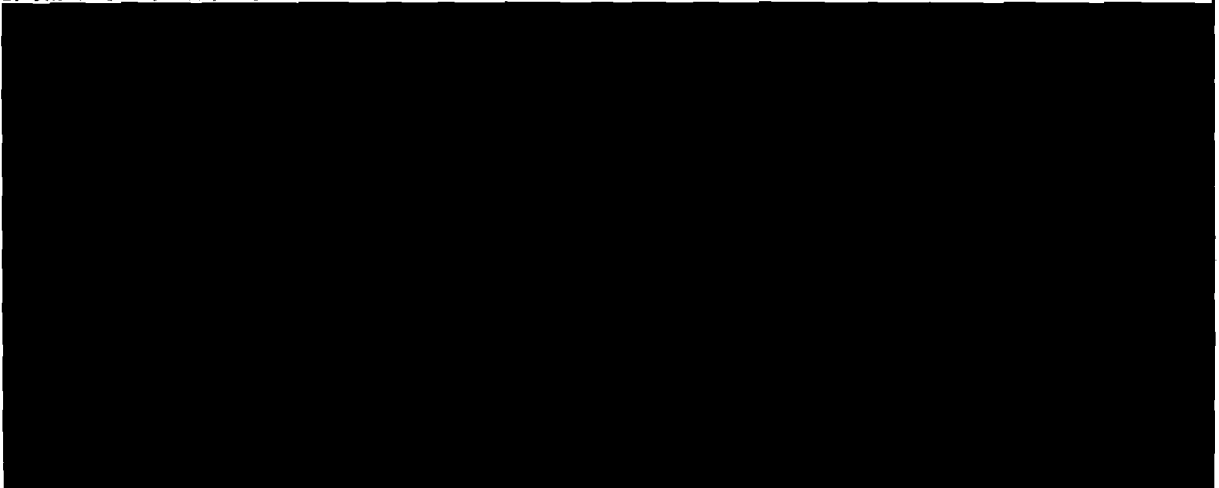
点数	0 ～ 1	1 ～ 2	2 ～ 3	3 ～ 4	4 ～ 5
課題数	0	0	0	10	0

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、その他助言等



基安計発第0607001号  
平成16年6月7日

城内 博 殿

厚生労働省労働基準局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  
中間・事後評価委員会の評価結果について

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実績報告書について、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中間・事後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。


# 事後評価結果

研究事業名（年度）： 労働安全衛生総合研究事業(平成15年度)

研究者名： 城内 博

研究課題名： 簡便な快適度アセスメント手法の開発に関する研究

○ 学術的評価点数 5点中  点（平均3.4）

○ 行政的評価点数 5点中  点（平均3.2）  
（ ）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	8	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	0	0	0	10	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、その他助言等





基安計発第0607001号  
平成16年6月7日

國島 正彦 殿

厚生労働省労働基準局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  
中間・事後評価委員会の評価結果について

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実績報告書について、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中間・事後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。


# 事後評価結果

研究事業名（年度）： 労働安全衛生総合研究事業(平成15年度)

研究者名： 國島 正彦

研究課題名：ヒューマンファクターに着目した災害原因調査手法の開発に関する研究

○ 学術的評価点数 5点中  点（平均3.4）

○ 行政的評価点数 5点中  点（平均3.2）  
（ ）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	8	0	0

○ 行政的評価点数の分布

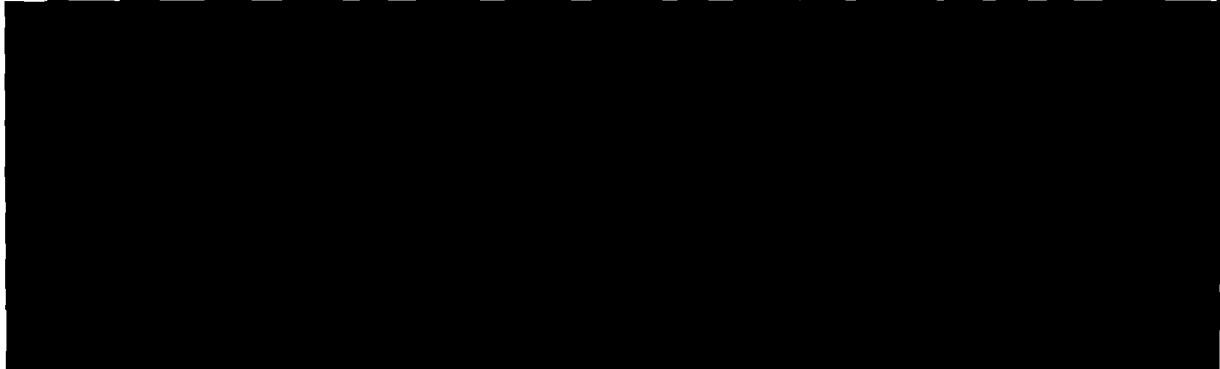
点数	0 ~ 1	1 ~ 2	2 ~ 3	3 ~ 4	4 ~ 5
課題数	0	0	0	10	0

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、その他助言等



基安計発第0607001号  
平成16年6月7日

加地 浩 殿

厚生労働省労働基準局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  
中間・事後評価委員会の評価結果について


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実績報告書について、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中間・事後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。


# 事後評価結果

研究事業名（年度）： 労働安全衛生総合研究事業（平成15年度）

研究者名： 加地 浩

研究課題名： 不安全行動の自己診断による予測とその回避手法に関する研究

○ 学術的評価点数 5 点中  点（平均3.4）

○ 行政的評価点数 5 点中  点（平均3.2）  
（ ）内は全研究課題点数の分布

○ 学術的評価点数の分布

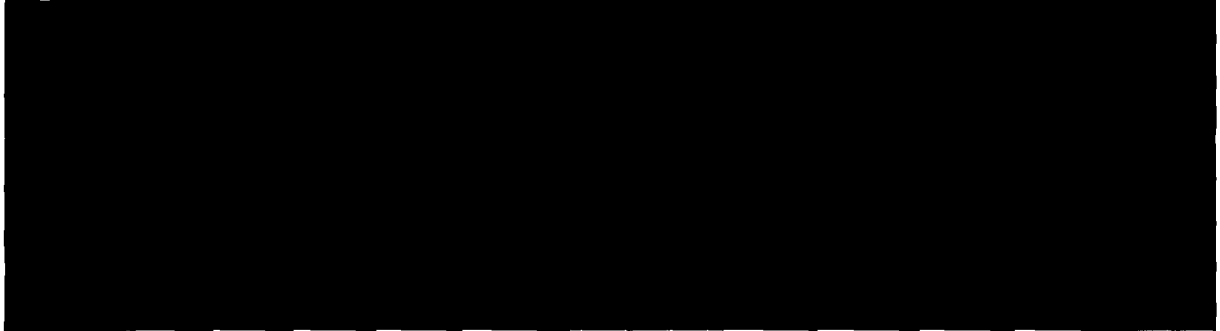
点数	0 ~ 1	1 ~ 2	2 ~ 3	3 ~ 4	4 ~ 5
課題数	0	2	8	0	0

○ 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	0	0	0	10	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、その他助言等



基安計発第0607001号  
平成16年6月7日

織田 進 殿

厚生労働省労働基準局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  
中間・事後評価委員会の評価結果について

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実績報告書について、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中間・事後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。

## 事後評価結果

研究事業名（年度）： 労働安全衛生総合研究事業(平成15年度)

研究者名： 織田 進

研究課題名： 労働者の自殺原因に関する研究

○ 学術的評価点数 5点中  点（平均3.4）

○ 行政的評価点数 5点中  点（平均3.2）  
（ ）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	8	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	0	0	0	10	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、その他助言等



基安計発第0607001号  
平成16年6月7日

大前 和幸 殿

厚生労働省労働基準局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  
中間・事後評価委員会の評価結果について


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実績報告書について、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中間・事後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。

# 事後評価結果

研究事業名（年度）： 労働安全衛生総合研究事業(平成15年度)

研究者名： 大前 和幸

研究課題名： 化学物質の自主管理推進のための支援システムの開発と産業現場での展開

○ 学術的評価点数 5点中  点（平均3.4）

○ 行政的評価点数 5点中  点（平均3.2）  
（ ）内は全研究課題点数の分布

○ 学術的評価点数の分布

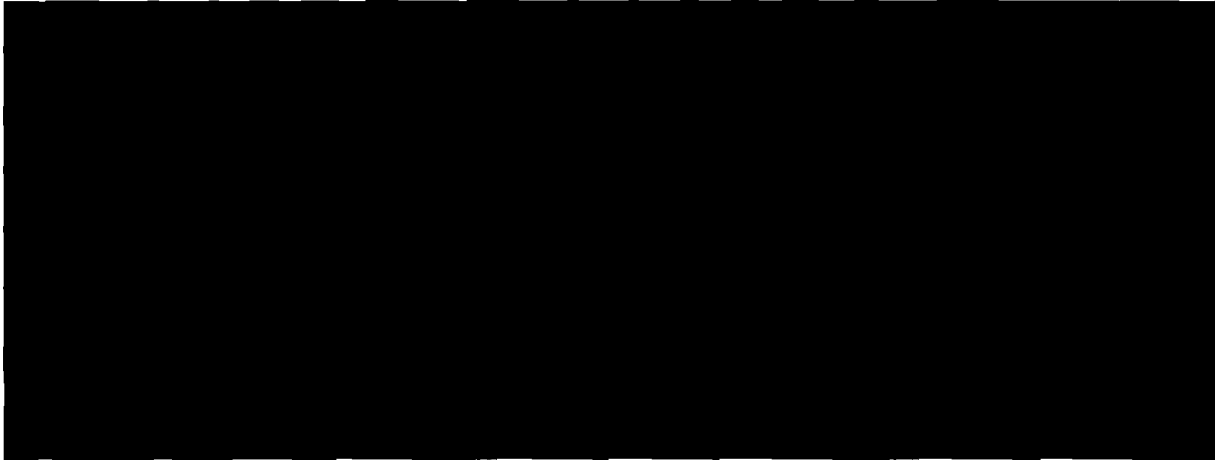
点数	0 ~ 1	1 ~ 2	2 ~ 3	3 ~ 4	4 ~ 5
課題数	0	2	8	0	0

○ 行政的評価点数の分布

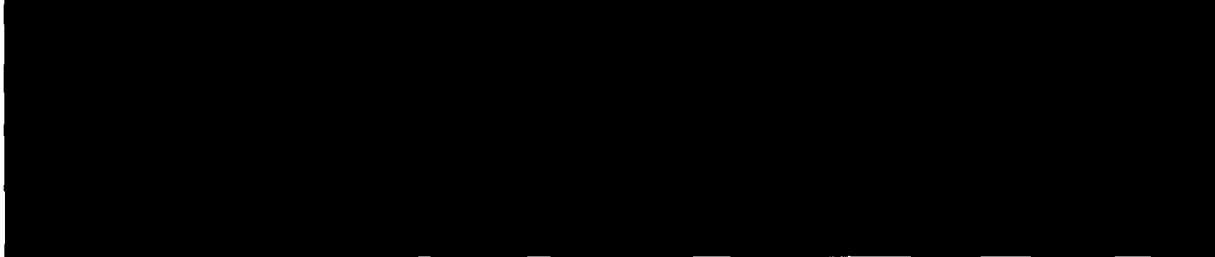
点数	0 ~ 1	1 ~ 2	2 ~ 3	3 ~ 4	4 ~ 5
課題数	0	0	0	10	0

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、その他助言等





基安計発第0607001号  
平成16年6月7日

前原 直樹 殿

厚生労働省労働基準局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  
中間・事後評価委員会の評価結果について

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実績報告書について、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中間・事後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。

# 事後評価結果

研究事業名（年度）： 労働安全衛生総合研究事業（平成15年度）

研究者名： 前原 直樹

研究課題名： ヒューマンファクターに着目した災害原因調査手法の開発に関する研究

○ 学術的評価点数 5 点中            点（ 平均3.4 ）

○ 行政的評価点数 5 点中            点（ 平均3.2 ）  
（    ）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	8	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	0	0	0	10	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、その他助言等

--

基安計発第0607001号  
平成16年6月7日

矢野 栄二 殿

厚生労働省労働基準局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  
中間・事後評価委員会の評価結果について

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実績報告書について、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中間・事後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。


# 事後評価結果

研究事業名（年度）： 労働安全衛生総合研究事業(平成15年度)

研究者名： 矢野 栄二

研究課題名： 産業保健活動の効果指標及び健康影響指標に関する研究

○ 学術的評価点数 5点中  点（平均3.4）

○ 行政的評価点数 5点中  点（平均3.2）  
（ ）内は全研究課題点数の分布

○ 学術的評価点数の分布

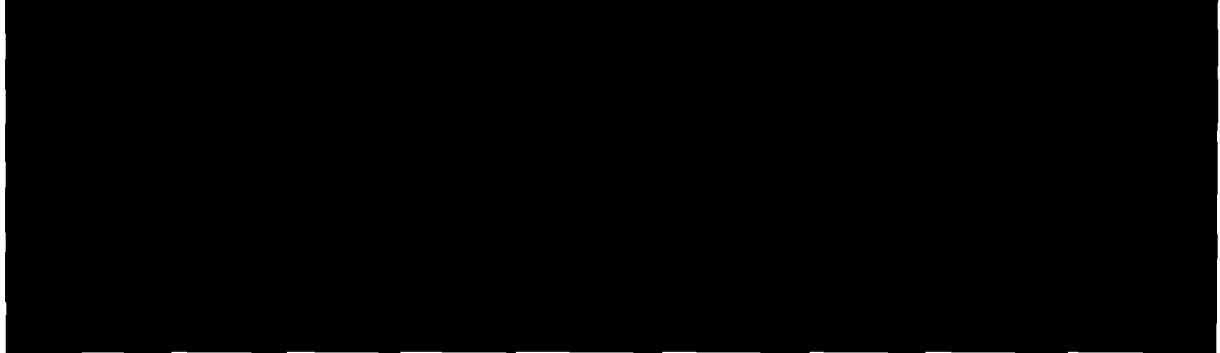
点数	0 ~ 1	1 ~ 2	2 ~ 3	3 ~ 4	4 ~ 5
課題数	0	2	8	0	0

○ 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	0	0	0	10	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、その他助言等



基安計発第0607002号  
平成16年6月7日

荒記 俊一 殿

厚生労働省労働基準局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  
中間・事後評価委員会の評価結果について

今般、厚生労働科学研究費補助金労働安全衛生総合研究事業中間・事後評価委員会を開催し、実績報告書を総合的に別添のとおり審査・評価しました。ついては「厚生労働科学研究費補助金による研究事業の評価結果の通知等について（平成14年11月12日付け科発第1112002号）」に基づき、評価結果をお知らせします。

添付の事後評価結果10頁に  
ついては、基安計発第0607002号  
全7に同様に添付されるので、  
当文書以降は省略する。

## 事後評価結果

番号	研究者	所属施設名	研究課題名	学術的評価 (5点中)	行政的評価 (5点中)	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、その他助言等
1	加地 浩	岩見沢労災 病院	不安全行動 の自己診断 による予測 とその回避 手法に関する 研究				

番号	研究者	所属施設名	研究課題名	学術的評価 (5点中)	行政的評価 (5点中)	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、その他助言等
2	國島 正彦	東京大学	ヒューマン ファクターに 着目した災 害原因調査 手法の開発 に関する研 究				

番号	研究者	所属施設名	研究課題名	学術的評価 (5点中)	行政的評価 (5点中)	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、その他助言等
3	関根 和喜	横浜国立大学	確率・統計的手法を用いた労働災害のリスク同定・評価とその事故防止施策の意志決定への応用				



番号	研究者	所属施設名	研究課題名	学術的評価 (5点中)	行政的評価 (5点中)	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、その他助言等
4	古川 久敬	九州大学	組織内の「問題事象」に潜む心理メカニズムの解明に基づく人間特性を考慮した安全衛生管理システムの開発研究				

番号	研究者	所属施設名	研究課題名	学術的評価 (5点中)	行政的評価 (5点中)	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、その他助言等
5	前原 直樹	(財)労働科学研究所	ヒューマン ファクターに 着目した災 害原因調査 手法の開発 に関する研 究				

番号	研究者	所属施設名	研究課題名	学術的評価 (5点中)	行政的評価 (5点中)	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、その他助言等
6	織田 進	産業医科大学	労働者の自殺原因に関する研究				

番号	研究者	所属施設名	研究課題名	学術的評価 (5点中)	行政的評価 (5点中)	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、その他助言等
7	城内 博	日本大学	簡便な快適度アセスメント手法の開発に関する研究				

番号	研究者	所属施設名	研究課題名	学術的評価 (5点中)	行政的評価 (5点中)	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、その他助言等
8	平田 衛	(独)産業医学総合研究所	上肢における筋骨格系障害の診断と防止に関する研究				

番号	研究者	所属施設名	研究課題名	学術的評価 (5点中)	行政的評価 (5点中)	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、その他助言等
9	矢野 栄二	帝京大学	産業保健活動の効果指標及び健康影響指標に関する研究				

番号	研究者	所属施設名	研究課題名	学術的評価 (5点中)	行政的評価 (5点中)	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、その他助言等
10	大前 和幸	慶応義塾大学	化学物質の自主管理推進のための支援システムの開発と産業現場での展開				

基安計発第0607002号  
平成16年6月7日

今田 寛睦 殿

厚生労働省労働基準局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  
中間・事後評価委員会の評価結果について

今般、厚生労働科学研究費補助金労働安全衛生総合研究事業中間・事後評価委員会を開催し、実績報告書を総合的に別添のとおり審査・評価しました。

については「厚生労働科学研究費補助金による研究事業の評価結果の通知等について（平成14年11月12日付け科発第1112002号）」に基づき、評価結果をお知らせします。



基安計発第0607002号  
平成16年6月7日

大久保 堯夫 殿

厚生労働省労働基準局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  
中間・事後評価委員会の評価結果について

今般、厚生労働科学研究費補助金労働安全衛生総合研究事業中間・事後評価委員会を開催し、実績報告書を総合的に別添のとおり審査・評価しました。

については「厚生労働科学研究費補助金による研究事業の評価結果の通知等について（平成14年11月12日付け科発第1112002号）」に基づき、評価結果をお知らせします。

基安計発第0607002号  
平成16年6月7日

大久保 利晃 殿

厚生労働省労働基準局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  
中間・事後評価委員会の評価結果について

今般、厚生労働科学研究費補助金労働安全衛生総合研究事業中間・事後評価委員会を開催し、実績報告書を総合的に別添のとおり審査・評価しました。

については「厚生労働科学研究費補助金による研究事業の評価結果の通知等について(平成14年11月12日付け科発第1112002号)」に基づき、評価結果をお知らせします。

基安計発第0607002号  
平成16年6月7日

大林 成行 殿

厚生労働省労働基準局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  
中間・事後評価委員会の評価結果について

今般、厚生労働科学研究費補助金労働安全衛生総合研究事業中間・事後評価委員会を開催し、実績報告書を総合的に別添のとおり審査・評価しました。

については「厚生労働科学研究費補助金による研究事業の評価結果の通知等について（平成14年11月12日付け科発第1112002号）」に基づき、評価結果をお知らせします。

基安計発第0607002号  
平成16年6月7日

尾添 博 殿

厚生労働省労働基準局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  
中間・事後評価委員会の評価結果について

今般、厚生労働科学研究費補助金労働安全衛生総合研究事業中間・事後評価委員会を開催し、実績報告書を総合的に別添のとおり審査・評価しました。

については「厚生労働科学研究費補助金による研究事業の評価結果の通知等について（平成14年11月12日付け科発第1112002号）」に基づき、評価結果をお知らせします。

基安計発第0607002号  
平成16年6月7日

奥 重治 殿

厚生労働省労働基準局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  
中間・事後評価委員会の評価結果について

今般、厚生労働科学研究費補助金労働安全衛生総合研究事業中間・事後評価委員会を開催し、実績報告書を総合的に別添のとおり審査・評価しました。

については「厚生労働科学研究費補助金による研究事業の評価結果の通知等について（平成14年11月12日付け科発第1112002号）」に基づき、評価結果をお知らせします。

基安計発第0607002号  
平成16年6月7日

小林 英男 殿

厚生労働省労働基準局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  
中間・事後評価委員会の評価結果について

今般、厚生労働科学研究費補助金労働安全衛生総合研究事業中間・事後評価委員会を開催し、実績報告書を総合的に別添のとおり審査・評価しました。

については「厚生労働科学研究費補助金による研究事業の評価結果の通知等について（平成14年11月12日付け科発第1112002号）」に基づき、評価結果をお知らせします。

基安計発第0607002号  
平成16年6月7日

清水 英佑 殿

厚生労働省労働基準局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  
中間・事後評価委員会の評価結果について

今般、厚生労働科学研究費補助金労働安全衛生総合研究事業中間・事後評価委員会を開催し、実績報告書を総合的に別添のとおり審査・評価しました。

については「厚生労働科学研究費補助金による研究事業の評価結果の通知等について（平成14年11月12日付け科発第1112002号）」に基づき、評価結果をお知らせします。

基安計発第0607002号  
平成16年6月7日

高田 勲 殿

厚生労働省労働基準局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  
中間・事後評価委員会の評価結果について

今般、厚生労働科学研究費補助金労働安全衛生総合研究事業中間・事後評価委員会を開催し、実績報告書を総合的に別添のとおり審査・評価しました。については「厚生労働科学研究費補助金による研究事業の評価結果の通知等について（平成14年11月12日付け科発第1112002号）」に基づき、評価結果をお知らせします。



基安計発第0607002号  
平成16年6月7日

田村 昌三 殿

厚生労働省労働基準局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  
中間・事後評価委員会の評価結果について

今般、厚生労働科学研究費補助金労働安全衛生総合研究事業中間・事後評価委員会を開催し、実績報告書を総合的に別添のとおり審査・評価しました。

については「厚生労働科学研究費補助金による研究事業の評価結果の通知等について（平成14年11月12日付け科発第1112002号）」に基づき、評価結果をお知らせします。

基安計発第0607002号  
平成16年6月7日

村田 雄司 殿

厚生労働省労働基準局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  
中間・事後評価委員会の評価結果について

今般、厚生労働科学研究費補助金労働安全衛生総合研究事業中間・事後評価委員会を開催し、実績報告書を総合的に別添のとおり審査・評価しました。

については「厚生労働科学研究費補助金による研究事業の評価結果の通知等について（平成14年11月12日付け科発第1112002号）」に基づき、評価結果をお知らせします。