

毎週月、水、金曜日発行

富 山 県 報

平成25年9月2日

月 曜 日

第 3663 号

目 次

告 示

○保安林の立木の伐採に係る皆伐面積の限度 1

公 告

○平成25年度後期技能検定の実施 2

○大規模小売店舗立地法による大規模小売店舗の変更の届出 5

○開発行為の工事完了 6

告 示

富山県告示第370号

保安林の立木の伐採に係る皆伐面積の限度について

森林法施行令（昭和26年政令第 276号）第 4 条の 2 第 3 項の規定により、平成25年度における保安林の皆伐による立木の伐採につき森林法（昭和26年法律第 249号）第34条第 1 項の許可をすべき皆伐面積の限度を次のとおり公表する。

平成25年9月2日

富山県知事 石 井 隆 一

単位区域名	保安林の種類	皆伐の面積の限度（ヘクタール）
小 川	水源かん養保安林	174.96
	土砂流出防備保安林	267.62
黒 部 川	水源かん養保安林	291.00
	土砂流出防備保安林	1,111.34
片 貝 川	水源かん養保安林	267.28
	土砂流出防備保安林	427.97

早 月 川	水源かん養保安林	219:70
	土砂流出防備保安林	231:64
常 願 寺 川	水源かん養保安林	390:58
	土砂流出防備保安林	553:84
神 通 川	水源かん養保安林	667:26
	土砂流出防備保安林	510:90
大 沢 野 町 伏 木	干害防備保安林	5:92
庄 川	水源かん養保安林	286:36
	土砂流出防備保安林	1,026:20
城 端 地 区	水源かん養保安林	172:08
	土砂流出防備保安林	51:36
小 矢 部	水源かん養保安林	374:14
	土砂流出防備保安林	48:74
氷 見 地 区	水源かん養保安林	14:96
	土砂流出防備保安林	3:54
計	水源かん養保安林	2,858:32
	土砂流出防備保安林	4,233:15
	干害防備保安林	5:92
合 計		7,097:39

~~~~~  
**公 告**  
 ~~~~~

平成25年度後期技能検定の実施

職業能力開発促進法（昭和44年法律第64号）第46条第2項の規定により平成25年度後期技能検定を次のとおり実施するので、職業能力開発促進法施行規則（昭和44年労働省令第24号）第66条第3項の規定により公示する。

平成25年9月2日

富山県知事 石 井 隆 一

1 等級の区分及び実施職種

(1) 特級

鋳造、金属熱処理、機械加工、放電加工、金型製作、金属プレス加工、工場板金、めつき、仕上げ、機械検査、ダイカスト、機械保全、電子機器組立て、電気機器組立て、半導体製品製造、空気圧装置組立て、油圧装置調整、建設機械整備、婦人子供服製造、プラスチック成形及びパン製造

(2) 1 級及び 2 級

さく井、鍛造（学科試験のうち、受検者が選択する科目にあつては、プレス型鍛造法に、実技試験のうち、受検者が選択する科目にあつては、プレス型鍛造作業に限る。）、工場板金（学科試験のうち、受検者が選択する科目にあつては、機械板金加工法及び数値制御タレットパンチプレス板金加工法に、実技試験のうち、受検者が選択する科目にあつては、機械板金作業及び数値制御タレットパンチプレス板金作業に限る。）、めつき（学科試験のうち、受検者が選択する科目にあつては、溶融亜鉛めつき作業法に、実技試験のうち、受検者が選択する科目にあつては、溶融亜鉛めつき作業に限る。）、機械検査、機械保全、電気機器組立て（学科試験のうち、受検者が選択する科目にあつては、シーケンス制御法に、実技試験のうち、受検者が選択する科目にあつては、シーケンス制御作業に限る。）、半導体製品製造、空気圧装置組立て、油圧装置調整、農業機械整備、冷凍空気調和機器施工、ニット製品製造（学科試験のうち、受検者が選択する科目にあつては、靴下製造作業法に、実技試験のうち、受検者が選択する科目にあつては、靴下製造作業に限る。）、製版、プラスチック成形（学科試験のうち、受検者が選択する科目にあつては、ブロー成形法に、実技試験のうち、受検者が選択する科目にあつては、ブロー成形作業に限る。）、石材施工（学科試験のうち、受検者が選択する科目にあつては、石材加工法に、実技試験のうち、受検者が選択する科目にあつては、石材加工作業に限る。）、パン製造、水産練り製品製造、建築大工、かわらぶき、配管、型枠施工、鉄筋施工（実技試験のうち、受検者が選択する科目にあつては、鉄筋組立て作業に限る。）、コンクリート圧送施工、防水施工（学科試験のうち、受検者が選択する科目にあつては、アスファルト防水施工法、塩化ビニル系シ

ート防水施工法及び改質アスファルトシートトーチ工法防水施工法に、実技試験のうち、受検者が選択する科目にあつては、アスファルト防水工事作業、塩化ビニル系シート防水工事作業及び改質アスファルトシートトーチ工法防水工事作業に限る。）、カーテンウォール施工、自動ドア施工、ガラス施工、機械・プラント製図（学科試験のうち、受検者が選択する科目にあつては、機械製図法に、実技試験のうち、受検者が選択する科目にあつては、機械製図手書き作業及び機械製図CAD作業に限る。）、電気製図、金属材料試験及び塗装（学科試験のうち、受検者が選択する科目にあつては、鋼橋塗装法に、実技試験のうち、受検者が選択する科目にあつては、鋼橋塗装作業に限る。）。

(3) 3級

機械加工（学科試験のうち、受検者が選択する科目にあつては、旋盤加工法に、実技試験のうち、受検者が選択する科目にあつては、普通旋盤作業に限る。）、機械検査、電気機器組立て（学科試験のうち、受検者が選択する科目にあつては、配電盤・制御盤組立法及びシーケンス制御法に、実技試験のうち、受検者が選択する科目にあつては、配電盤・制御盤組立て作業及びシーケンス制御作業に限る。）、冷凍空調和機器施工、プラスチック成形（学科試験のうち、受検者が選択する科目にあつては、射出成形法に、実技試験のうち、受検者が選択する科目にあつては、射出成形作業に限る。）、建築大工、配管（学科試験のうち、受検者が選択する科目にあつては、建築配管施工法に、実技試験のうち、受検者が選択する科目にあつては、建築配管作業に限る。）、テクニカルイラストレーション（実技試験のうち、受検者が選択する科目にあつては、テクニカルイラストレーション手書き作業に限る。）、機械・プラント製図及び電気製図。

(4) 単一等級

樹脂接着剤注入施工及びバルコニー施工。

2 試験の方法

実技試験及び学科試験とする。

3 実施期日及び実施場所

(1) 実施期日

実技試験 平成25年12月4日（水）から平成26年2月16日（日）までの間に
おいて指定する日

学科試験 平成26年1月26日（日）、同年2月2日（日）、同月5日（水）、
同月9日（日）のうち指定する日

(2) 指定期日及び実施場所

富山県職業能力開発協会から技能検定受検申請者に通知する。

4 受検手続

技能検定受検申請書を平成25年10月7日（月）から同年10月18日（金）までの
間（土曜日、日曜日及び祝日を除く。）に富山県職業能力開発協会（富山市安住
町7番18号）に提出すること。

5 その他

詳細については、富山県商工労働部職業能力開発課（電話076-444-3260）又は
富山県職業能力開発協会（電話076-432-9887）に問い合わせること。

大規模小売店舗立地法による大規模小売店舗の変更の届出について

大規模小売店舗立地法（平成10年法律第91号。以下「法」という。）第6条第2
項の規定により大規模小売店舗の変更の届出があったので、同条第3項において準
用する法第5条第3項の規定により次のとおり公告し、当該届出及び添付書類を縦
覧に供する。

平成25年9月2日

富山県知事 石 井 隆 一

1 店舗の名称及び所在地

文苑堂書店 福田本店 高岡市福田42番1 ほか15筆

2 店舗を設置する者 株式会社文苑堂書店

3 変更事項

(1) 大規模小売店舗において小売業を行う者の開店時刻及び閉店時刻

（変更前）午前7時及び翌午前0時

（変更後）午前7時及び翌午前3時

- (2) 来客が駐車場を利用することができる時間帯
 (変更前) 午前6時30分～翌午前0時30分
 (変更後) 午前6時30分～翌午前3時30分 ほか

- 4 変更の日 平成25年8月20日
 5 変更の理由 消費者のニーズに対応するため
 6 届出の日 平成25年8月16日
 7 縦覧場所 富山県商工労働部商業まちづくり課
 8 縦覧期間 平成25年9月2日から平成26年1月6日まで
 9 その他

当該店舗の周辺地域の生活環境の保持のために配慮すべき事項について意見を有する者は、法第8条第2項の規定に基づき、以下の事項を記載した意見書を、縦覧期間満了の日までに富山県商工労働部商業まちづくり課に提出することができる。

- (1)氏名及び住所（法人等にあつては、所在地、名称及び代表者氏名） (2)(1)の事項の公表の可否 (3)当該店舗の名称及び所在地 (4)意見及びその理由

開発行為の工事完了

都市計画法（昭和43年法律第100号）第29条第1項の規定により許可した開発行為に関する工事が完了したので、同法第36条第3項の規定により公告する。

平成25年9月2日

富山県知事 石 井 隆 一

開発区域又は工区に含まれる地域の名称	公 共 施 設		開 発 許 可 を 受 け た 者	
	位置・区域	種 類	住 所	氏 名
射水市手崎字払堂 466番1、467番1、468番1、469番1及び470番1			東京都台東区上野七丁目14番4号	大和情報サービス株式会社

平成25年9月2日印刷発行

発 行 富 山 県

富山県富山市新総曲輪1番7号
 電話富山 076-444-3153番