

(様式第4号)

上田市史跡上田城跡整備実施計画検討委員会 会議概要

1 審議会名	上田市史跡上田城跡整備実施計画検討委員会
2 日時	平成25年10月9日 午後1時00分から午後5時00分まで
3 会場	上田市教育委員会やぐら下庁舎 2階 大会議室
4 出席者	渡邊会長、川上副会長、栗村委員、西委員、平井委員、三浦委員、宮本委員、三井委員、吉田委員、長野県教育委員会事務局文化財・生涯学習課桜井指導主事
5 市側出席者	教育長、教育次長、文化振興課長、公園緑地課長、博物館長、都市計画課景観係長、公園緑地担当係長、観光振興係長、文化財保護係長、公園緑地担当、博物館学芸員、文化財保護係
6 公開・非公開	<input checked="" type="checkbox"/> 公開 ・ <input type="checkbox"/> 一部公開 ・ <input type="checkbox"/> 非公開
7 傍聴者	0人 記者 4人
8 会議概要作成年月日	平成25年10月10日

協 議 事 項 等

1 開 会 (教育次長)

2 委嘱状交付

3 あいさつ (教育長)

4 委員紹介 (文化振興課長)

5 会長・副会長の選出

6 協議事項

(1) 史跡上田城跡整備基本計画・保存管理計画の概要と整備経過について

(2) 整備基本計画に沿った今後の取組みについて

- ・資料に沿い、担当職員から概要を説明
- ・以降、協議

(委 員)・ 招魂社土地公有化の計画は、どの範囲を公有化してどの範囲が境内として残るのか。

- ・ 公有化後の境内と公有地との境の表示はどうなるのか。
- ・ 発掘調査で隅櫓の規模はわかっているのか。
- ・ 現在の南・北櫓の移築前の位置はどこか。
- ・ 門が存在した箇所はどこか。

(事務局)・ (公有化の範囲を図で説明。) 境内と公有地の境は生垣と玉垣で表示される。

- ・ 発掘で櫓及び土塀跡の一部が確認できている。各々の櫓の基礎の規模は概ね4×5間。
- ・ 遊郭に移築前の櫓の位置については、記録からおおよその推定はできる。
- ・ 門については、絵図から本丸東虎口と西虎口にあった事が判明している。

(委 員)・ 規模については、概ねであって確定ではないということか。

- ・ 建造物については、検討が不十分である。昭和34年の県宝指定時の調査内容は、今となっては十分とはいえない。とくに西櫓は部材の変更した箇所と残っている箇所の調査や痕跡調査等からのカルテが必要である。西櫓及び他の櫓の重要文化財指定を目指すならば、きちんとした資料を整えることと熱心な保護部局の取り組みが審査等に対しても必要である。
- ・ 写真研究については、どのような方法で資料収集したのか。写美で行った全国の初期写真の悉皆調査は8年かかった。写真の集め方については、協力したい。
- ・ 復元したいというシンパシーは私ももっているが、現状を維持することの方が大切である。崖の崩落等の対策も整備に含める必要がある。
- ・ 斜面の崩落防止工事のモニタリングをして効果の検証をする必要がある。

- (事務局)・ 建造物の調査をあらためて実施するよう検討する。
- ・ 写真収集について、今後も継続して行っていくので御指導をお願いしたい。
 - ・ 平成12年に崖面に施した強化剤が剥落し再補強した経過がある。崩落防止対策等、史跡の保存については、過去の工事の検証も十分にしながら行っていく。

(3) 本丸及び二の丸のバリアフリー化(園路舗装)について

- ・ 資料に沿い、担当職員から概要を説明
- ・ 以降、協議

- (委員)・ 追加工事区の、(資料)について、特に は市民会館の解体材を搬出する際に強度はどうか。
- ・ 今回の園路のデザインはかつての城とは整合性があるものではないので、その点についての調整が必要である。
 - ・ 二の丸北虎口の黄色(資料)の園路は、かつて土塁があった場所を横断しているため、それを舗装の色等で表示する必要がある。
 - ・ 記念館の西側と園路の段差はどうか。
 - ・ 武者溜りの整備にあたっては、記念碑等の移転を検討する必要がある。関係者から御協力をいただくために協議をする必要がある。
 - ・ 段丘の法面の大木は、台風などで倒れて崖面を破壊する可能性があるため、対策が必要である。

- (事務局)・ は鉄道敷設の際に土橋を壊して造った橋で、橋上の強度は高い。他は敷鉄板で養生する。
- ・ 二の丸東虎口の園路は、暫定的なものと考えている。市民会館解体後の史跡整備の際には、あらためて市教委と協議する。
 - ・ 記念館西側の段差は、路盤を削ってスロープにする。
 - ・ 斜面地の樹木については、枯れた場合は根元から伐採した。既存の樹木については、今後検討したい。

7 閉会(教育次長)